

HOMBRES OFICIOS SOLUCIONES

- **CONTENEDORES**
- **PALAS Y CANGILONES**
- **TOLVAS**
- **ACCESORIOS**
- **A MEDIDA**
- **OPCIONES**

CAPACIDAD DE RESPUESTA

FABRICACIÓN FRANCESA

ERGONOMÍA

RECOGIDA SELECTIVA /
PREOCUPACIÓN POR EL MEDIO AMBIENTE

MANIPULACIÓN

CALIDAD

CONFIANZA

SEGURIDAD

A LA MEDIDA

INNOVACIÓN

ROBUSTEZ

CONSEJO

EXPERIENCIA

Una confianza renovada en el tiempo:

Airbus, Arcelor, Areva, Beneteau, Bonduelle, Carbone Savoie, Cointreau, Fenwick, Gedimat, La Plateforme du Bâtiment, Lafarge, Lapeyre, Manitou, Michelin, Nestlé, Point P, RATP, Saint-Gobain, Sita, SNCF, Suez, Tefal, Terrena, Valeo, Véolia, ...

UNA FAMILIA CON IDEAS AL SERVICIO DE LOS PROFESIONALES

1938 : Louis Goubard, empresario visionario, funda en Cheviré Le Rouge (49) su compañía de fabricación de material agrícola: primero en madera, y más tarde en acero (carretas, volquetes, toneles, remolques para tractor, etc.).



1968 : Pascal Goubard, hijo del fundador, se incorpora a la empresa junto a su esposa Monique. Persona con gran espíritu innovador, diseña los primeros volquetes basculantes, incluyendo una versión con toma para horquillas destinada a la industria maderera.



1974 : Goubard participa en el Salón internacional de la manutención de París. Su audacia innovadora queda en evidencia y los volquetes Goubard pasan a comercializarse a escala nacional. Los volquetes adoptan el color verde, símbolo de la marca.

1992 : La empresa se instala en una nueva sede en Seiches-sur-le-Loir (49) e intensifica su producción industrial (con 10 empleados).

1993 : Pascal Goubard fallece de manera prematura. Gérard Toulhier,

hermano de Monique Goubard, lo sucede convirtiéndose en gerente de la empresa.

2005 : Goubard, líder en Francia, decide ampliar sus fronteras a la zona Euro.

2018 : Goubard cuenta ya con 59 empleados, produce más de 6000 artículos al año y la oferta que propone es la más extensa del mercado, con 70 gamas de volquetes, cangilones, palas y accesorios de izado y manipulación.



SIEMPRE OFRECIENDO LAS MEJORES SOLUCIONES

Desde su fundación, Goubard se distingue por su voluntad de ofrecer a cada uno de sus clientes las soluciones mejor adaptadas a sus necesidades. Nuestra amplia experiencia, nuestro sentido de la innovación y nuestra capacidad de fabricación a la medida nos permiten dar respuesta a todas sus exigencias.



LA GAMA MÁS AMPLIA DEL MERCADO

Goubard, primer fabricante francés de volquetes, cuenta con más de 600 referencias, estándar o a medida, a través de 70 gamas de productos : volquetes, tolvas, cangilones, palas y accesorios de mantenimiento y levantamiento.

La reputación de los productos Goubard se basa en :

- Calidad y fiabilidad
- Robustez y seguridad
- Reactividad y fabricación a medida
- Diseño y fabricación franceses al 100%, en nuestros talleres de Seiches-sur-le-Loir
- Cumplimiento de los requisitos europeos
- Innovación y patentes exclusivas



INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

En nuestro departamento técnico un equipo de 5 personas trabaja en la mejora continua de nuestros productos permaneciendo siempre a la escucha de la evolución de las necesidades de nuestros clientes. Así, Goubard se esfuerza día a día en concebir y desarrollar respuestas técnicas innovadoras para responder plenamente a las exigencias específicas de su sector.

Goubard se preocupa de su experiencia como usuario.

¿No encuentra un modelo estándar que responda a sus necesidades? Siempre atentos a sus exigencias, le ofrecemos una fabricación a la medida que nos permite garantizarle soluciones optimizadas y específicas para cada uno de sus requisitos.



NUESTRO COMPROMISO

Goubard mantiene una relación constructiva y transparente con sus clientes, acompañándolos en el día a día, manteniendo un espíritu de colaboración duradera, basado en valores y elementos fundamentales, como :

- Un trabajo de calidad
- La preocupación por la satisfacción del cliente
- El sentido de la innovación
- Los valores humanos
- La flexibilidad en aras de la adaptación
- El apoyo al cliente

LA PRUEBA : GOUBARD LE PROPONE UNA OFERTA ÚNICA

Para que pueda estar seguro de su elección, Goubard le propone probar sus productos antes de comprometerse.

¡El 95 % de los clientes que han probado nuestros productos siguiendo este esquema se han decidido por ellos!

Para conocer las modalidades de prueba y poder ensayar un producto Goubard, llame al :

+ 33 2 41 76 36 52

QUIEN LO PRUEBA, LO ELIGE



www.goubard.fr

Descubra a través de la web todos nuestros productos, las opciones posibles, además de fotos, vídeos de demostración, etc. ¡Toda la información necesaria para una elección correcta!



HOMBRES Y MUJERES A SU LADO

Z.A. de Suzerolle nord
CS 80035
49140 Seiches-sur-le-Loir, Francia

T. +33 (0)2 41 76 36 52
F. +33 (0)2 41 76 63 33
export@goubard.fr
www.goubard.fr

**Interlocutores a su escucha
por vía telefónica, de lunes a
viernes.**



UN EQUIPO PARA HACER REALIDAD SUS PROYECTOS



Según su zona geográfica, contáctenos directamente :

EXPORTACIÓN

Martine FAUQUEREAU
Responsable export

INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO A LA MEDIDA

Jérémie BOURDILLON
Responsable técnico

SECTOR COMERCIAL FRANCIA

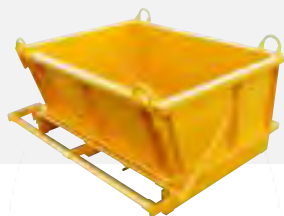
DPTO. PAR*

Martine FAUQUEREAU, Responsable de sector
Amélie ZAMPARO, Responsable de negocios

DPTO. IMPAR*

Nathalie CHAUVELLIER, Responsable de sector
Sandrine JUMEAU, Responsable de negocios

* Núm. de departamento



NUESTRAS SOLUCIONES



SOLUCIONES AL SERVICIO DEL HOMBRE...

Desde nuestros comienzos, la seguridad de los operadores y la comodidad en el lugar de trabajo han estado en el centro de nuestro trabajo a la hora de concebir nuestros productos.

Nuestras nuevas innovaciones y patentes acaban de reforzar la seguridad activa y pasiva :

- Desbloqueo automático de volteo por contacto
- Bloqueo en las horquillas
- Limitador de deslizamiento
- Pestillo de seguridad

Todos nuestros productos están en conformidad con las exigencias de seguridad y salud de la directiva europea 2006/42/CE del 17 de mayo de 2006



...Y DEL MEDIO AMBIENTE

Con el fin de acompañar a nuestros clientes en sus esfuerzos de protección del medio ambiente, **contribuimos a través de nuestros productos a optimizar la recogida y separación de residuos en su empresa.**

Conscientes de la realidad de nuestros clientes, integramos sus procesos industriales y sus obligaciones reglamentarias a la hora de concebir nuestros materiales, para proponerles soluciones eficaces y duraderas sin olvidarnos de conciliar todo esto con la economía, la productividad y la técnica.



INNOVACIÓN CONSTANTE

Nuestros equipos técnicos conciben y elaboran nuevos productos para anticipar las expectativas de los diferentes mercados y normativas. Se comprometen con la Investigación y el Desarrollo para imaginar, concebir y fabricar soluciones dignas de su confianza. Avalados por nuestra larga historia de saber hacer y reconocimiento local, abogamos por los productos « fabricados en Francia ».



SOLUCIONES PERSONALIZADAS PARA TODAS LAS NECESIDADES

Cree con total libertad el producto que mejor responda a sus expectativas :

- Contamos con decenas de opciones adaptables
- Acabos en pintura, galvanizados o inoxidables
- Se puede elegir el color
- Es posible fabricar un modelo especial a medida

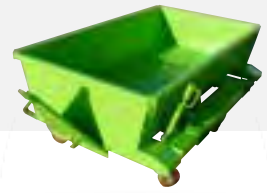
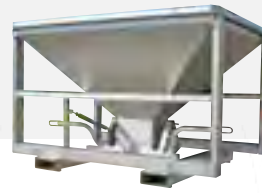
Puede ver todos los detalles y modalidades de pedidos a medida en la página 107 de este catálogo.

SOLUCIONES PARA TODO TIPO DE MANIPULACIÓN

Nuestros productos integran distintos tipos de presión según sus equipos de manutención :

- Enganches horquilla, con cabezal rotativo, apilador
- Enganche grúa / elevador de cadena / eslingas
- Enganches carretillas de pinzas
- Otros enganches : rezón / telescópico...



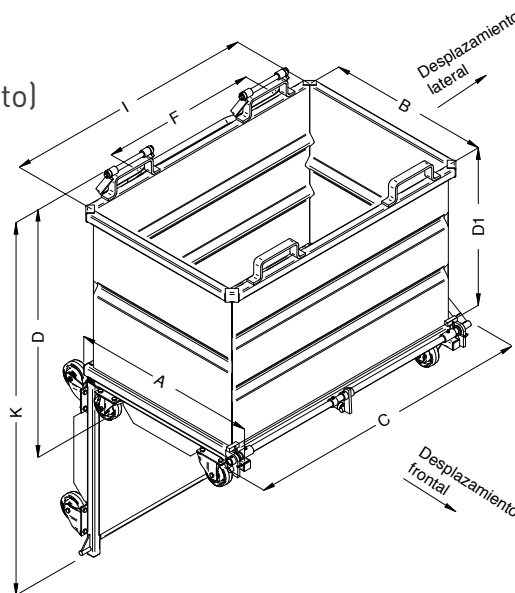
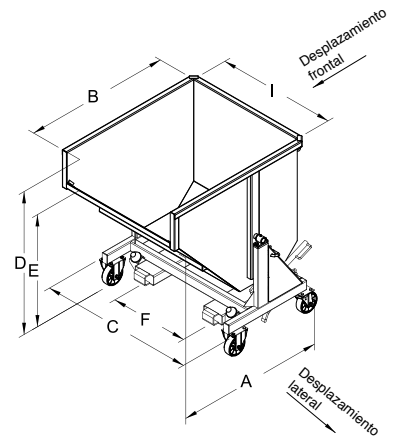



GUÍA PRÁCTICA

COMPRENDA NUESTROS ESQUEMAS TÉCNICOS

Léxico :

- A : lateral total
- B : lateral interior caja
- C : ancho frontal total
- I : ancho frontal interior caja
- D : altura total
- D' : altura útil
- E : altura de carga delantera
- K : altura total (contenedor basculado o con fondo abierto)
- F : distancia entre ejes de los acoplamientos



The image shows an industrial setting with various pieces of equipment. On the left, there is a large piece of machinery, possibly a forklift or a tractor, with a large tire visible. In the center and right, there are several large, cylindrical metal containers or tanks. A smaller, wheeled container is in the foreground on the right. The entire scene is overlaid with a green tint. The text 'CONTENEDORES DE MANUTENCIÓN' is written in large, white, bold, sans-serif capital letters across the middle of the image. A short white horizontal line is positioned below the word 'MANUTENCIÓN'.

CONTENEDORES DE MANUTENCIÓN

VOLQUETES BASCULANTES

AG	Grand volumen	27
AS	Para aspiración	14
BC	Abierto	32
BN	Con puerta frontal	34
BS	Altura reducida y puerta frontal	36
CG	Con viga de suspensión integrada	30
CP	Con viga de suspensión PL	28
GA	Para aspiración altura reducida	15
GCM	Marco basculante	31
GIE	Multiuso	08
GIL	Eco pequeño volumen	11
GIN	Reforzado	12
GIO	Eco	10
GIR	Para productos pesados	13
GM	Automático en polietileno	26
GO	Eco altura reducida	20
GS	Altura reducida	16
GS-D	Punto limpio	22
GSmulti	Multi-cajas - A la medida	23
GSS	Fabricación especial	18
GSviti	Altura reducida viti	21
GX	Automático	24
GXO	Eco automático	25
IA	Para aspiración con fondo inclinado	15
PL	Pescante para vaciado de los contenedores CP	29
SQ	Abierto - Cargas pesadas	33

VOLQUETES CON FONDO ABATIBLE

CAP	Con seguridad en cajas de tope	38
FAP	Con estribos articulados	39
CAP/FAP	Opciones	40
FAP-C	Con tapa polietileno	42
FAP-E	Eco	41
FOP-FIP-FMP	Reforzado con fondo abatible	43

OTROS VOLQUETES

BR	Para carretilla con cabezal rotativo	46
BRS	Fabricaciones especiales BR	45
FP	Inclinado con puerta frontal	37
SF	Caballote con fondo abatible	44



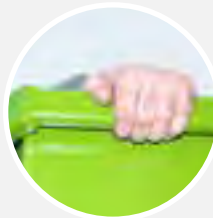
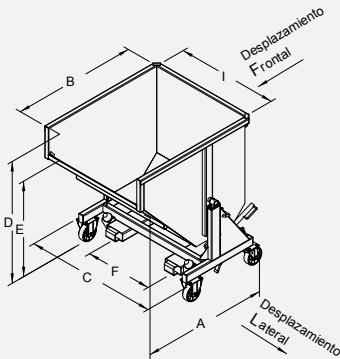
VOLQUETE BASCULANTE MULTIUSO

GIE

**Polivalente y manejable.
Boca delantera de llenado.
Accionamiento automático.**

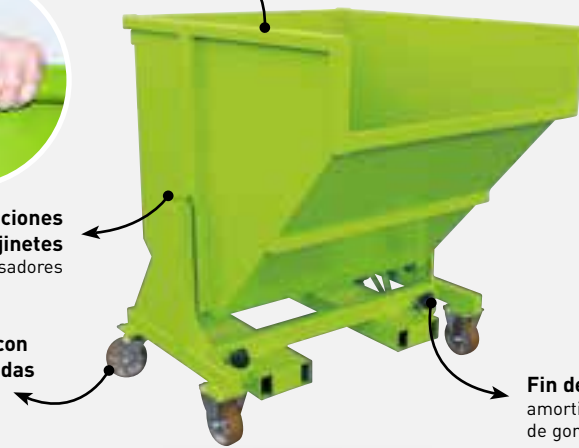
**Cinturón reforzado
con borde 3 pliegues**

**GAMA
ECO**



**Articulaciones
sobre cojinetes
con engrasadores**

**Versión con
o sin ruedas**



**Fin de basculamiento
amortiguado por topes
de goma**



**Pestillo de seguridad
para evitar cualquier
accionamiento
intempestivo**



**Accionamiento
automático y
manual por palanca**



**Facilidad de llenado
altura delante
reducida**

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de 480 a 2500 litros
- Caja en chapa plegada 3 y 4 mm
- Chasis rígido tubular de 4 y 5 mm
- Largueros obturados con platinas soldadas (evita la corrosión en el interior de los tubos)
- Accionamiento automático del basculamiento por contacto (que sirve de antideslizamiento) y manual por contacto
- Sección acoplamientos y distancia entre ejes (F) modificables por encargo
- Modelo sin ruedas con toma transpalet entre acoplamientos (salvo modelo 480 litros)
- Modelo sobre ruedas con 2 fijas y 2 giratorias aluminio/poliuretano con pasamanos
- Entregado con 1 cadena de seguridad
- Opciones por encargo

Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	Sentido de desplazamiento	A	B	C	I	D	E	F	Sección acoplamientos interior	Peso kg	Ref. pintada
Serie 70 - Depósito altura 700 mm													
480	1500	-	-	1220	1140	970	750	1015	835	420	165 x 55	140	IEP05000
480	1200	150	Fr	1295	1140	1030	750	1130	945	420	165 x 55	150	IEP05151
640	1500	-	-	1220	1140	1220	1000	1015	835	730	165 x 55	158	IEP06000
640	1200	150	Fr	1295	1140	1280	1000	1130	945	670	165 x 55	168	IEP06151
780	1500	-	-	1220	1140	1475	1250	1015	835	730	165 x 55	175	IEP08000
780	1200	150	Fr	1295	1140	1535	1250	1130	945	730	165 x 55	185	IEP08151
960	1800	-	-	1220	1140	1720	1500	1015	835	730	165 x 55	193	IEP09000
960	1800	160	La	1220	1140	1895	1500	1130	945	730	165 x 55	205	IEP09161
Serie 100 - Depósito altura 1000 mm													
960	1800	-	-	1300	1220	1240	1000	1280	1020	740	170 x 70	218	IEP10000
960	1800	160	Fr	1345	1220	1295	1000	1405	1145	660	170 x 70	230	IEP10161
1440	1800	-	-	1300	1220	1740	1500	1280	1020	900	170 x 70	260	IEP15000
1440	1800	160	La	1315	1220	1890	1500	1410	1145	900	170 x 70	270	IEP15161
1920	1800	-	-	1300	1220	2240	2000	1300	1040	900	170 x 70	308	IEP20000
1920	1800	160	La	1315	1220	2390	2000	1425	1165	900	170 x 70	320	IEP20161
Serie 120 - Depósito altura 1200 mm													
1250	1800	-	-	1475	1325	1250	1000	1525	1180	740	170 x 70	270	IEP12000
1250	1800	160	Fr	1490	1325	1290	1000	1645	1300	660	170 x 70	280	IEP12161
1870	1800	-	-	1475	1325	1750	1500	1525	1180	900	170 x 70	318	IEP18000
1870	1800	160	La	1490	1325	1910	1500	1645	1300	900	170 x 70	330	IEP18161
2500	1800	-	-	1475	1325	2250	2000	1525	1180	900	170 x 70	368	IEP25000
2500	1800	160	La	1490	1325	2410	2000	1645	1300	900	170 x 70	380	IEP25161

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso. Desplazamiento lateral (La) o frontal (Fr)

ALGUNAS OPCIONES

LAS FUNCIONES DE USO

Tapa abatible



Tapa deslizante



Versión galvanizada



Adaptación
acoplamiento para
apilador



Acoplamiento especial para
carretilla con pinzas



Tapa articulada
con virola



Desplazamiento lateral
(o frontal según referencia)



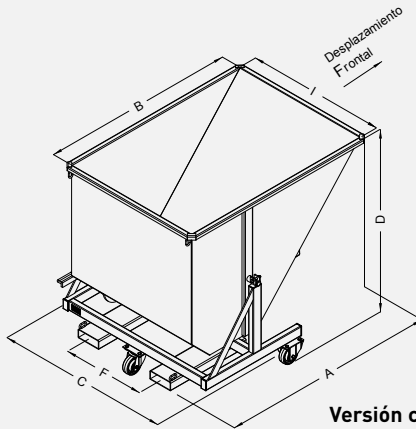
VOLQUETE BASCULANTE

ECO - CARGA 1 000 KG

GIO

Económico.
Polivalente.
Accionamiento automático.

GAMA ECO



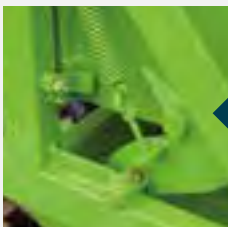
Larguero para rigidez de la caja



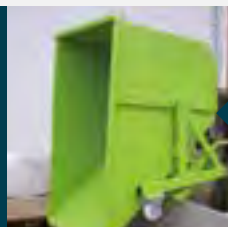
4 ángulos reforzados

Versión con o sin ruedas

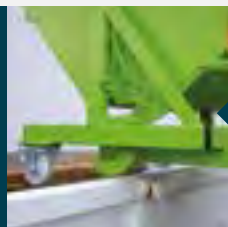
Accionamiento automático por apoyo



Pestillo de seguridad



Pendiente importante para facilitar el vaciado



Accionamiento automático por apoyo y manual por palanca

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de 685 a 1370 litros
- Caja basculante en chapa plegada 3 mm, sobre pivote central
- Fin de basculamiento amortiguado por topes de goma
- Sección acoplamientos en 4 mm y distancia entre ejes (F) modificables por encargo
- Modelo sin ruedas con toma transpalet debajo de los acoplamientos
- Modelo sobre ruedas con 2 fijas y 1 giratoria nilón - desplazamiento frontal
- Entregado con 1 cadena de seguridad
- Opciones por encargo

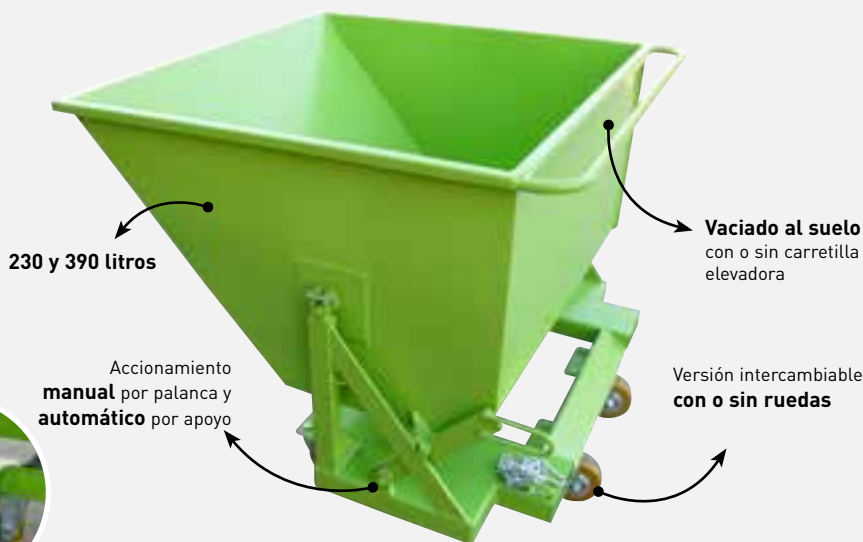
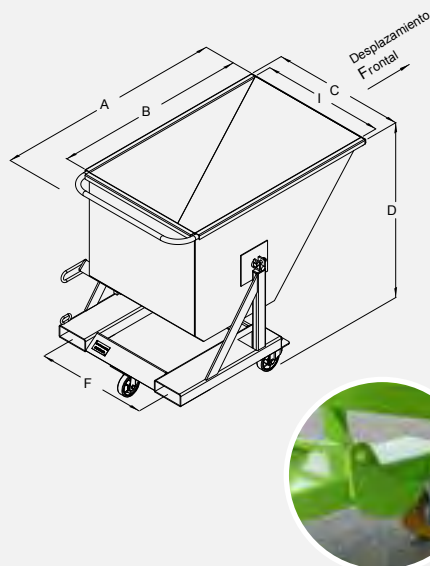
Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	Sentido de desplazamiento	A	B	C	I	D	F	Sección acoplamientos interior	Peso kg	Ref. pintada
685	1000	-		1510	1400	965	750	1265	400	165 x 55	160	IOP07000
685	1000	125	Fr	1510	1400	1020	750	1265	400	165 x 55	165	IOP07123
910	1000	-		1510	1400	1215	1000	1265	600	165 x 55	180	IOP09000
910	1000	125	Fr	1510	1400	1270	1000	1265	600	165 x 55	185	IOP09123
1140	1000	-		1510	1400	1465	1250	1265	600	165 x 55	200	IOP11000
1140	1000	125	Fr	1510	1400	1520	1250	1265	600	165 x 55	205	IOP11123
1370	1000	-		1510	1400	1715	1500	1265	600	165 x 55	220	IOP14000
1370	1000	125	Fr	1510	1400	1770	1500	1265	600	165 x 55	225	IOP14123

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

VOLQUETE BASCULANTE ECO - PEQUEÑO VOLUMEN



Para productos ligeros, carga 750 kg.
Económico, tamaño reducido.
Accionamiento automático.



Vaciado con carretilla elevadora



Versión sobre pies - ILP04000



Facilidad de vaciado al suelo

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad 230 y 390 litros
- Caja basculante sobre eje, en chapa plegada 2 mm y chasis en 4 mm
- Fin de basculamiento amortiguado por topes de goma
- Entregado con 1 cadena de seguridad
- Sección acoplamiento y distancia entre ejes (F) modificables por encargo
- Modelo sin ruedas sin con toma transpalet posible
- Modelo sobre ruedas Ø125 alu/ poliuretano con pasa mano, equipado de 2 fijas y 1 giratoria para el 230 l y 2 fijas+ 2 giratorias sobre el 390 l - desplazamiento frontal

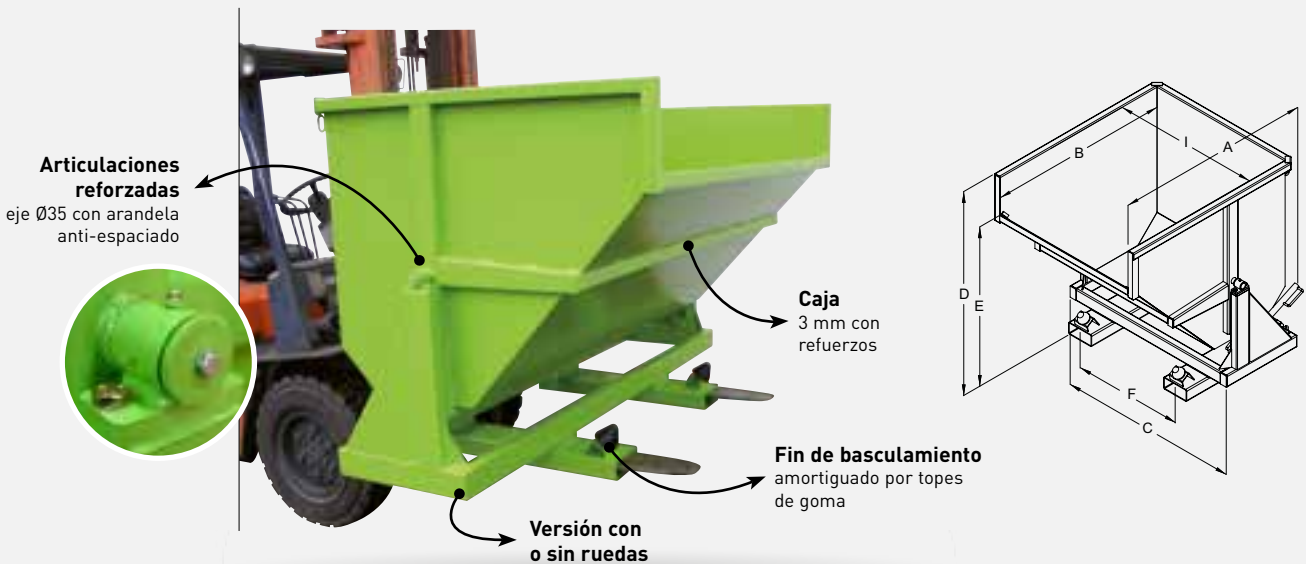
Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	Sentido de desplazamiento	A	B	C	I	D	F	Sección acoplamiento interior	Peso kg	Ref. pintada
230	750	-	-	1100	950	715	600	840	540	142 x 52	64	ILP02000
230	750	125	Fr	1100	950	715	600	930	540	142 x 52	70	ILP02121
390	750	-	-	1100	950	1120	1000	840	700	142 x 52	84	ILP04000
390	750	125	Fr	1100	950	1120	1000	930	700	142 x 52	90	ILP04121

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

VOLQUETE BASCULANTE REFORZADO

GIN

Para productos pesados (escombros, residuos de obra, metales). Toma en el tope de las horquillas.



Toma en el tope de horquillas



Toma tranpalet entre los acoplamientos



Refuerzos de caja

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de 550 a 2500 litros
- Caja en chapa plegada 3 mm
- Caja plegada con cinturón superior reforzado con borde 3 pliegues anticorte
- Refuerzos laterales, frontales y sobre fondo de caja
- Chasis rígido tubular de 4 y 5 mm
- Pestillo de seguridad para evitar cualquier accionamiento intempestivo
- Accionamiento manual del basculamiento con palanca
- Toma carretilla en acoplamientos sección interior 170 x 70 mm y distancia entre ejes (F) modificable por encargo
- Modelo sin ruedas con toma tranpalet entre los acoplamientos
- Modelo sobre ruedas con 2 fijas y 2 giratorias y pasamanos
- Entregado con 1 cadena de seguridad
- Opciones por encargo

Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	Sentido de desplazamiento	A	B	C	I	D	E	F	Peso kg	Ref. pintada
Serie 80 (altura interior caja 800 mm)												
550	2000	-		1250	1200	1000	750	1250	1080	740	180	INP05000
550	1800	160 P	Fr	1280	1200	1000	750	1295	1125	310	194	INP05161
750	2000	-		1250	1200	1250	1000	1250	1080	740	205	INP08000
750	1800	160 P	Fr	1280	1200	1250	1000	1295	1125	560	217	INP08161
950	2500	-		1250	1200	1500	1250	1250	1080	900	220	INP10000
950	2400	160 F	La	1280	1200	1500	1250	1295	1125	810	240	INP10162
1150	2500	-		1250	1200	1750	1500	1250	1080	900	240	INP12000
1150	2400	160 F	La	1280	1200	1750	1500	1295	1125	900	260	INP12162
Serie 100 (altura interior caja 1000 mm)												
950	2500	-		1300	1220	1250	1000	1400	1140	740	230	INP11000
950	2400	160 F	Fr	1330	1220	1250	1000	1460	1210	560	250	INP11162
1450	2800	-		1300	1220	1750	1500	1400	1140	900	285	INP15000
1450	2400	160 F	La	1330	1220	1750	1500	1460	1210	900	305	INP15162
1950	3000	-		1300	1220	2250	2000	1400	1140	900	320	INP20000
1950	2400	160 F	La	1330	1220	2250	2000	1460	1210	900	340	INP20162
Serie 120 (altura interior caja 1200 mm)												
2500	3000	-		1470	1325	2250	2000	1625	1280	900	372	INP25000

Desplazamiento lateral (La) o frontal (Fr) - Ruedas : P=alu/poliuretano, F=hierro fundido - Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

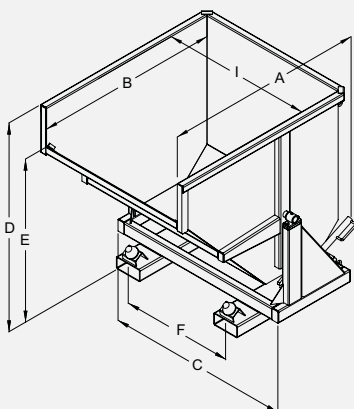
VOLQUETE BASCULANTE PARA PRODUCTOS PESADOS

GIR

Utilización intensiva.

Ideal para chatarra, residuos de demolición, piedras, hormigón.

Sólido.



Cinturón reforzado
con bordes 3 pliegues



Caja 4 mm
con refuerzos

Versión con
o sin ruedas

Pestillo de seguridad
para evitar cualquier accionamiento intempestivo



Refuerzos de caja



Opción toma asa abatible



Opción cilindro decelerador

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de 550 a 1150 litros
- Toma al talón de las horquillas
- Caja en chapa plegada 4 mm con estructura reforzada
- Chasis rígido tubular 100 x 50 x 4 mm
- Articulaciones reforzadas, eje Ø35 con arandela anti-espaciado
- Fin de basculamiento amortiguado por topes de goma
- Pestillo de seguridad para evitar cualquier accionamiento intempestivo
- Accionamiento manual del basculamiento por palanca
- Toma carretilla en acoplamiento sección interior 170 x 70 mm y distancia entre ejes (F) modificable por encargo.
- Modelo sin ruedas con toma transpalet entre los acoplamientos.
- Modelo sobre ruedas con 2 fijas y 2 giratorias y pasamanos
- Entregado con 1 cadena de seguridad
- Opciones por encargo

Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	Sentido de desplazamiento	A	B	C	I	D	E	F	Peso kg	Ref. pintada
Serie 80 (altura interior caja 800 mm)												
550	2500	-		1250	1200	1000	750	1250	1080	740	210	IRP05000
550	2400	160 F	Fr	1280	1200	1000	750	1295	1125	310	230	IRP05162
750	2500	-		1250	1200	1250	1000	1250	1080	740	235	IRP08000
750	2400	160 F	Fr	1280	1200	1250	1000	1295	1125	560	255	IRP08162
950	3000	-		1250	1200	1500	1250	1250	1080	900	285	IRP10000
950	2400	160 F	La	1280	1200	1500	1250	1295	1125	810	305	IRP10162
1150	3000	-		1250	1200	1750	1500	1250	1080	900	320	IRP12000
1150	2400	160 F	La	1280	1200	1750	1500	1295	1125	900	340	IRP12162

Desplazamiento lateral (La) o frontal (Fr) - Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

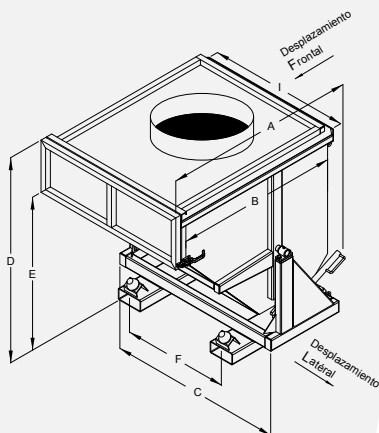
VOLQUETE PARA ASPIRACIÓN BASCULANTE

AS

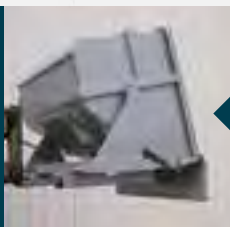
Recuperación polvo-virutas con grupo de aspiración.

Soporta hasta 40 bares de depresión.

Adaptable a todo tipo de conexión.



Opción virola especial



Tapa frontal articulada con cierre por palanca ajustable



Trampilla estanca con junta EPDM 40X10

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de 550 a 1950 litros
- Caja en chapa plegada 3 mm con refuerzos indeformables de 4 mm
- Articulaciones sobre cojinetes indeformables con engrasadores
- Pestillo de seguridad para evitar cualquier accionamiento intempestivo
- Accionamiento manual del basculamiento con palanca.
- Conexión con virola específica posible, consúltenos
- Acoplamiento y distancia entre ejes (F) modificable por encargo
- Entregado con 1 cadena de seguridad.
- Modelo sin ruedas con toma transpalet entre los acoplamientos
- Modelo sobre ruedas con 2 fijas y 2 giratorias Ø160 y pasamanos

Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	Sentido de desplazamiento	A	B	C	I	D	F	Sección acoplamientos interior	Peso kg	Ref. pintada
550	2000	-	-	1380	1200	1000	745	1325	740	170 x 70	305	ASP05000
550	1800	160 P	Fr	1380	1200	1000	745	1375	310	170 x 70	317	ASP05161
750	2000	-	-	1380	1200	1250	1000	1325	740	170 x 70	328	ASP08000
750	1800	160 P	Fr	1380	1200	1250	1000	1375	600	170 x 70	340	ASP08161
950	2500	-	-	1400	1220	1250	1000	1480	740	170 x 70	398	ASP11000
950	2400	160 F	Fr	1400	1220	1250	1000	1545	560	170 x 70	418	ASP11162
1450	2800	-	-	1400	1220	1750	1500	1480	900	170 x 70	510	ASP15000
1450	2400	160 F	La	1400	1220	1750	1500	1545	900	170 x 70	530	ASP15162
1950	3000	-	-	1400	1220	2250	2000	1480	900	170 x 70	609	ASP20000
1950	2400	160 F	La	1400	1220	2250	2000	1545	900	170 x 70	629	ASP20162

Ruedas : P=alu/polietileno, F=hierro fundido. Altura total D sin virola. Desplazamiento frontal (Fr) o desplazamiento lateral (La)
Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso

VOLQUETE PARA ASPIRACIÓN



Recuperación residuos con grupo de aspiración.

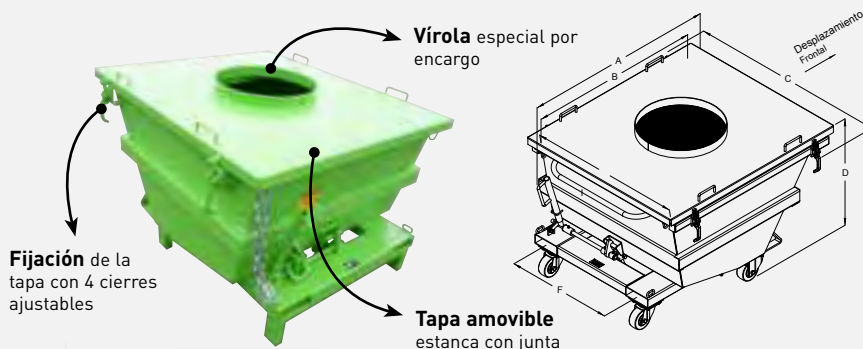
Soporta hasta 40 bares de depresión.

Adaptable a todo tipo de conexión.

BASCULANTE ALTURA REDUCIDA - GA

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad 520 litros
- Caja estanca de chapa doblada 3 y 4 mm con refuerzos anti deformación
- Basculamiento por disparo automático o manual con palanca
- Modelo sobre zócalo con toma transpalet debajo de los acoplamientos
- Modelo sobre ruedas equipado con 2 fijas y 2 giratorias Ø125 aluminio/ poliuretano con pasamanos desplazamiento frontal
- Realización a la medida, consúltenos
- Entregado con 1 cadena de seguridad



Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	A	B	C	I	D	F	Sección acoplamientos interior	Peso kg	Ref. pintada
520	1200	-	1370	1160	1200	1000	820	700	165 x 55	205	GAP05000
520	1200	125	1370	1160	1200	1000	850	700	165 x 55	215	GAP05121

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso. Altura total D sin virola.

CON FONDO INCLINADO - IA

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad 530, 1000 y 1500 litros
- Caja de chapa doblada 3 mm con refuerzos anti deformación de 4 mm
- Tapa fija soldada estanca equipada en estándar con una virola sin borde
- Apertura manual de la puerta con palanca
- Entregado con 1 cadena de seguridad
- Modelo sobre zócalo con toma transpalet entre los acoplamientos
- Modelo sobre ruedas equipado con 2 fijas y 2 giratorias Ø160 aluminio/ poliuretano con pasamanos desplazamiento frontal
- Realización a la medida, consúltenos



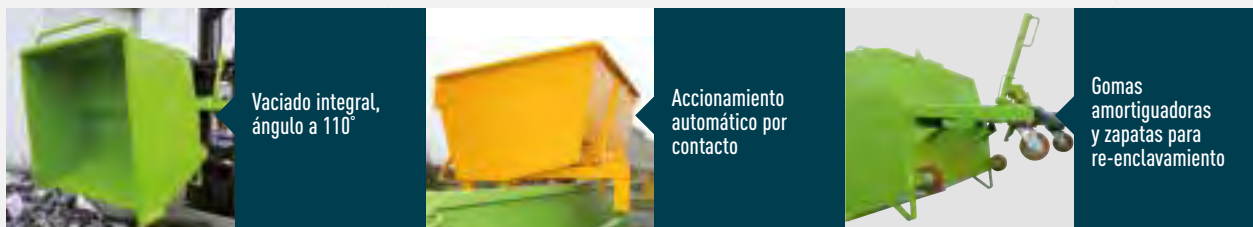
Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	A	B	C	I	D	F	Sección acoplamientos interior	Peso kg	Ref. pintada
530	2000	-	1030	800	1200	1000	1025	740	170 x 70	240	IAP05000
530	1800	160	1110	800	1200	1000	1155	580	170 x 70	252	IAP05161
1000	2000	-	1340	1160	1200	1000	1370	740	170 x 70	337	IAP10000
1000	1800	160	1420	1160	1200	1000	1485	620	170 x 70	349	IAP10161
1500	2000	-	1340	1160	1710	1500	1370	740	170 x 70	400	IAP15000
1500	1800	160	1420	1160	1710	1500	1485	740	170 x 70	412	IAP15161

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso. Altura total D sin virola.

CONTENEDOR BASCULANTE ALTURA REDUCIDA

GS

Accionamiento automático.
Vaciado integral sin condición de llenado.
Idónea para recogida de viruta de : mecanizado, recortes, lodos, orujo...



CARACTERÍSTICAS

- Capacidad 200 a 1500 litros
- Articulaciones en extremidad de acoplamiento sobre cojinetes de gran dimensión, con engrasadores
- Chasis tubular integrado de 4 y 5 mm
- Pestillo de seguridad para evitar cualquier accionamiento accidental
- Accionamiento automático del basculamiento mediante contacto (que sirve de antideslizamiento) y manual con palanca
- Sección acoplamiento y distancia entre ejes (F) modificables por encargo
- Modelo sobre zócalo con toma transpaleta debajo de los acoplamiento
- Entregado con 1 cadena de seguridad
- Modelo sobre ruedas con 2 fijas y 2 giratorias con pasamanos - desplazamiento frontal

Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	A	B	C	I	D	E	F	Sección acoplamiento interior	Peso kg	Ref. pintada
200	1200	-	955	815	785	720	615	415	480	165 x 55	85	GSP02000
200	1200	125N	955	815	785	720	630	430	480	165 X 55	89	GSP02120
300	1200	-	955	815	915	850	675	475	480	165 x 55	95	GSP03000
300	1200	125N	955	815	915	850	690	485	480	165 x 55	100	GSP03120
500	1200	-	1145	1000	1080	1000	775	620	700	165 x 55	136	GSP05000
500	1200	125P	1145	1000	1080	1000	790	635	700	165 x 55	145	GSP05121
700	1200	-	1170	1035	1280	1200	870	665	700	165 x 55	147	GSP07000
700	1200	125P	1170	1035	1280	1200	890	675	700	165 x 55	156	GSP07121
1000	2000	-	1565	1440	1280	1200	930	785	700	170 x 70	213	GSP10000
1000	1200	150P	1565	1440	1280	1200	985	840	700	170 x 70	223	GSP10151
1500	2000	-	1690	1540	1280	1200	1160	940	700	170 x 70	253	GSP15000
1500	1800	160P	1690	1540	1280	1200	1225	1000	700	170 x 70	264	GSP15161

El centro de gravedad del volquete cargado es ubicado en el extremo de las horquillas.
Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso. Ruedas : N=niilón , P=Alu-poliuretano.

LAS OPCIONES

LAS FUNCIONES DE USO

*Acoplamientos especiales
toma apilador con supresión
del accionamiento
automático.*



FABRICACIÓN ESTÁNDAR A LA MEDIDA

(página 18-19/ GSS)



Tapa articulada



*Basculamiento con
gato hidráulico*



*Versión galvanizada
especial calado*



*Rejilla R4T6 y llave
de vaciado 15/21*



Timón tracción



*Fabricación especial
2 cajas*

CONTENEDOR BASCULANTE

FUERA DE ESTÁNDAR - FABRICACIÓN ESPECIAL

GSS

¡ Denos sus exigencias tecnicas y haremos sus contenedores a la medida !

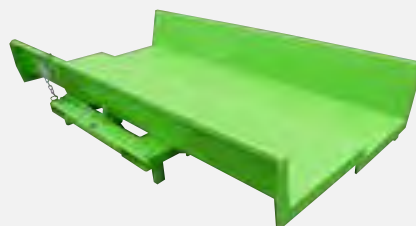
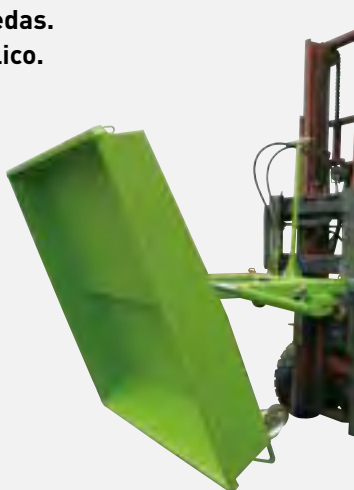
Para recogida de residuos de todo tipo (recortes de chapa, viruta, madera, papel, lodos, orujo...).

Existe en distintos tamaños.

Material pintada - galvanizado o acero inoxidable.

Versión sobre zócalo o sobre ruedas.

Bascamiento manual o hidráulico.



CONTENEDOR GSS

FABRICACIÓN A MEDIDA



RELLENE LA FICHA Y MÁNDENOSLA, LE HACEMOS UN PRESUPUESTO GRATIS

Empresa :

Contacto/Nombre :

Dirección :

Código postal : Ciudad :

Tel. : Fax : E-mail :

SUS EXIGENCIAS TÉCNICAS

Tipo de productos manipulados :

Carga estimada :

ACABADO : Pintada Galvanizado Acero inoxidable Pintura alimentaria

MONTAJE : sobre zócalo sobre ruedas con 2 fijas + 2 giratorias sobre 4 giratorias
con desplazamiento : frontal lateral

Toma horquillas : carretilla apilador

Basculamiento : manual hidráulico

CANTIDAD :

OPCIONES Y DEMÁS COMENTARIOS :

.....

DIMENSIONES DESEADAS

A (lateral total) :

o

B (interior caja) :

C (frontal total) :

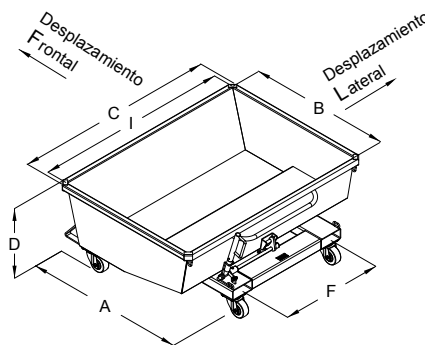
o

I (interior caja) :

D (altura total) :

F (distancia entre ejes) :

Sección de horquillas : X

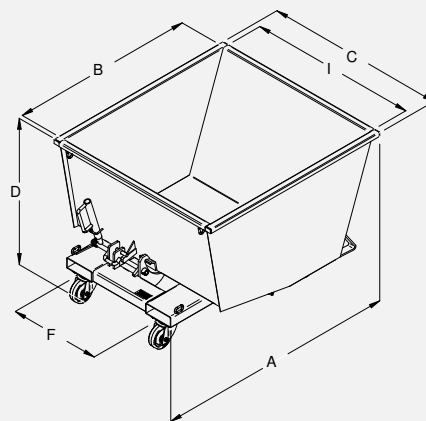


CONTENEDOR BASCULANTE ECO - ALTURA REDUCIDA

GO

Accionamiento automático.
Carga 1000 kg.
Vaciado integral sin condiciones de llenado.
Económico.

**GAMA
ECO**



Posición basculada



Accionamiento automático por apoyo



Basculamiento amortiguado por topes de goma

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad 415 a 825 litros
- Caja de 2 y 3 mm con refuerzos y bordes 2 pliegues
- Pestillo de seguridad para evitar cualquier accionamiento intempestivo
- Final de basculamiento amortiguado por topes de goma
- Accionamiento automático del basculamiento al apoyar y manual con palanca
- Sección acoplamiento y distancia entre ejes (F) modificables por encargo
- Modelo sobre zócalo con toma transpaleta debajo de los acoplamientos
- Modelo sobre ruedas con 2 fijas y 2 giratorias Ø125 Nylon - desplazamiento frontal
- Entregado con 1 cadena de seguridad
- Opciones por encargo

Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	A	B	C	I	D	F	Sección acoplamiento interior	Peso kg	Ref. pintada
415	1000	-	1255	1090	825	750	790	540	165 x 55	100	GOP04000
415	1000	125	1255	1090	825	750	790	540	165 x 55	108	GOP04120
550	1000	-	1255	1090	1075	1000	790	540	165 x 55	113	GOP05000
550	1000	125	1255	1090	1075	1000	790	540	165 x 55	120	GOP05120
690	1000	-	1255	1090	1325	1250	790	540	165 x 55	126	GOP07000
690	1000	125	1255	1090	1325	1250	790	540	165 x 55	134	GOP07120
825	1000	-	1255	1090	1575	1500	790	540	165 x 55	138	GOP08000
825	1000	125	1255	1090	1575	1500	790	540	165 x 55	146	GOP08120

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

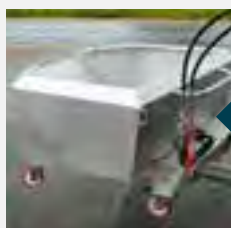
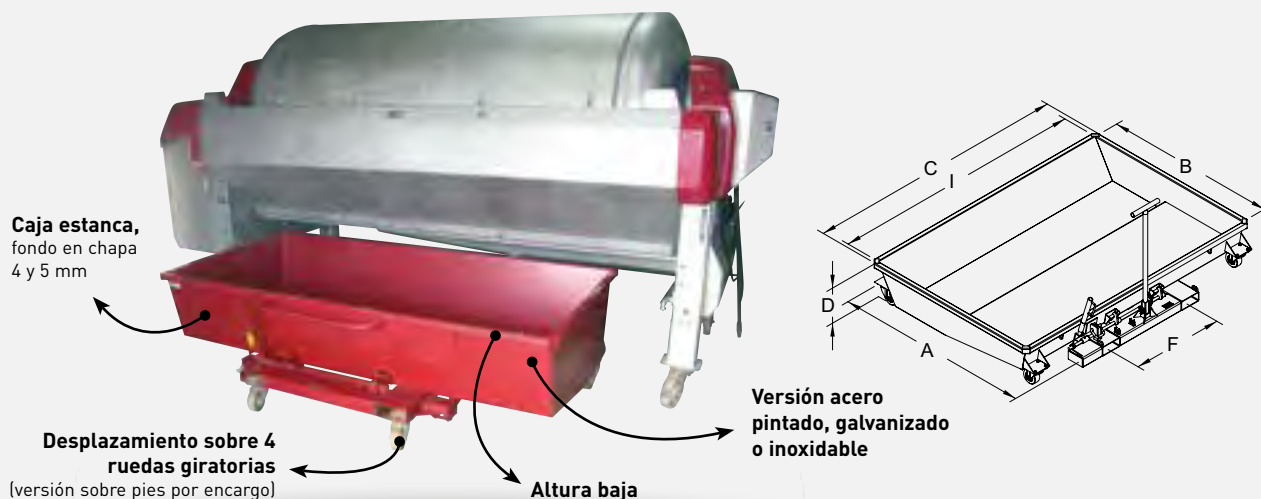
CONTENEDOR BASCULANTE VITI ALTURA REDUCIDA



Ideal bajo prensa.

Para todas aplicaciones con altura reducida (cortador, filtro prensa etc..).

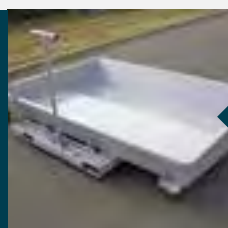
Manipulable con horquillas de carretilla elevadora.



**Versión especial
con pico vertedor y
basculamiento
hidráulico**



**En posición
de vaciado**



**Volquetes altura 360
y 450 mm sobre
ruedas con timón**

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad 590 a 1370 litros
- Articulaciones sobre cojinetes de gran dimensión, con engrasadores
- Pestillo de seguridad para evitar cualquier accionamiento intempestivo
- Según modelos, 2 tipos de accionamiento (véase detalle en tabla) : automático por contacto (A), manual por palanca (M)
- Final de basculamiento amortiguado por topes de goma o muelles
- Entregado con cadena de seguridad
- Sección acoplamiento y distancia entre ejes (F) modificables por encargo
- Montaje sobre 4 ruedas giratorias Ø125 aluminio/ poliuretano con pasamanos o timón de maniobra según referencia
- Fabricación especial : mándenos el croquis relleno página 19 para presupuesto.
- Ejemplos de opciones : cilindro decelerador, pico vertedor, tapón de vaciado paso Macon, pintura poliuretano

Capacidad litros	Carga Kg	Accionamiento	A	B	C	I	D	F	Sección acoplamiento interior	Peso kg	Ref. pintada
590	1200	A + M	1280	1100	1585	1500	600	800	170 x 70	170	GSP20421
670	1200	M	1290	1100	2085	2000	450	800	170 x 70	196	GSP21421
785	1200	M	1705	1500	2285	2200	360	800	170 x 70	280	GSP22421
835	1200	M	1290	1100	2585	2500	450	800	170 x 70	235	GSP23421
1075	1200	M	1705	1500	3085	3000	360	800	170 x 70	345	GSP24421
1095	1200	A + M	1680	1500	2085	2000	600	800	170 x 70	275	GSP25421
1370	1200	A + M	1680	1500	2585	2500	600	800	170 x 70	316	GSP26421

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso. El centro de gravedad es ubicado en el extremo de las horquillas.

VOLQUETE BASCULANTE ESPECIAL PLANTA DE RECICLAJE



**Ideal para recoger desechos de construcción.
Altura baja para vaciado de camión plano de volquete.**

Ref. GSP90000



Recogida de desechos de construcción obligatoria según el decreto de aplicación del 1 de enero De 2017, art. 93 de la Ley de Transición Energética (LTE) publicada en el Boletín Oficial el 12 de marzo de 2016.

CARACTERÍSTICAS

- Ref. GSP90000
- Activación automática del basculamiento por contacto y manualmente por palanca
- Modelo sobre patas con pasaje de transpaleta bajo los acoplamientos
- Entregado con 1 cadena de seguridad Ø8
- Dimensiones sin complementos : 2582 x 1579 x alto 600 mm
- Con 6 agujeros de Ø10 en el fondo de la caja para evacuar agua de lluvia
- Peso : 290 kg
- Versión galvanizada por pedido
- Para fabricación a medida, consúltenos



VOLQUETE BASCULANTE CON COMPARTIMENTOS



¡ Denos sus exigencias técnicas y haremos sus contenedores a la medida !

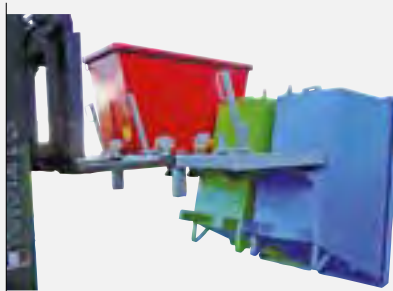
Caja doble o triple montado sobre el mismo chasis.
Basculamiento separado para cada caja.
Volquete multi-uso.
Versión con o sin ruedas.

Acabado pintado, galvanizado
acero inoxidable.
Opciones por encargo.
Fabricación a medida.

VERSIÓN 3 CAJAS

(Ejemplos de realizaciones)

3 cajas
de 450 litros



3 cajas
de 415 litros



VERSIÓN 2 CAJAS

(Ejemplos de realizaciones)

2 cajas
de 150 litros



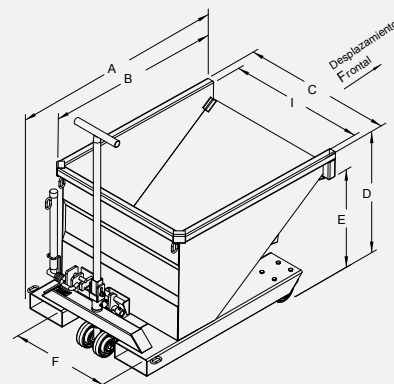
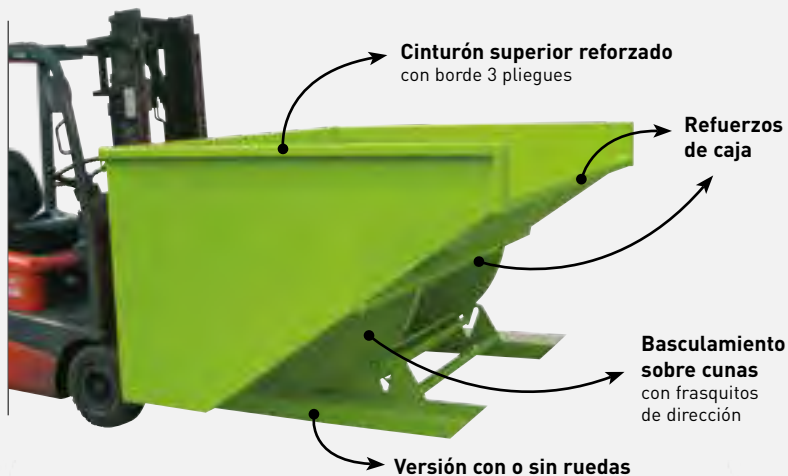
2 cajas
375 + 745 litros



CONTENEDOR AUTOMÁTICO

GX

Basculamiento y retorno automático mediante inclinación del mástil de la carretilla. Accionamiento automático.



CARACTERÍSTICAS

- Capacidad 300 a 2550 litros
- Caja de chapa doblada 3 mm
- Chasis rígido tubular de 4 mm + platillos de guiado esp. 6 o 8 con final de carrera integrado
- Pestillo de seguridad para evitar cualquier accionamiento accidental
- Accionamiento automático del basculamiento mediante contacto y manual con palanca
- Toma carretilla en acoplamiento sección interior 200 x 80 mm y distancia entre ejes (F) modificable por encargo
- Modelo sin ruedas con toma transpaleta entre acoplamiento (salvo modelo 300 litros)
- Modelo sobre ruedas equipado con 2 ruedas fijas y 2 ruedas hermanadas con timón direccional
- Entregado con 1 cadena de seguridad
- Opciones por encargo

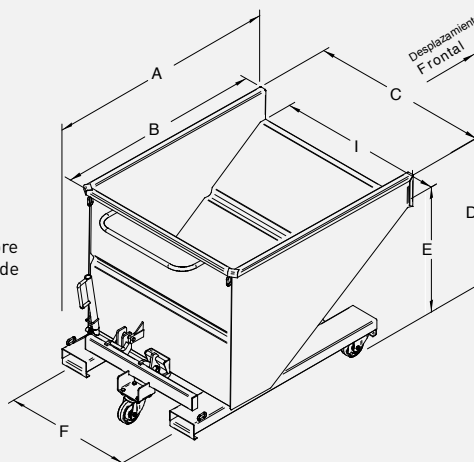
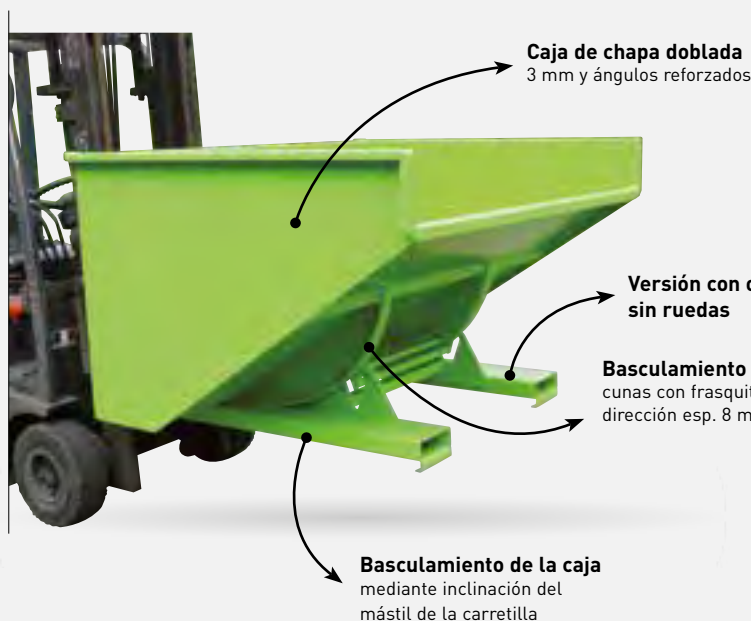
Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	A	B	C	I	D	E	F	Peso kg	Ref. pintada
300	1200	-	1180	965	830	750	700	590	545	120	GXP03000
300	1200	125N	1190	965	830	750	770	670	545	130	GXP03120
500	1200	-	1295	1080	1080	1000	790	650	795	155	GXP05000
500	1200	125P	1300	1080	1080	1000	855	720	795	166	GXP05121
850	1500	-	1660	1440	1080	1000	1000	840	795	218	GXP08000
850	1500	160P	1690	1440	1080	1000	1115	960	795	228	GXP08161
1030	1500	-	1660	1440	1280	1200	1000	840	795	230	GXP10000
1030	1500	160P	1690	1440	1280	1200	1105	970	795	243	GXP10161
1270	1800	-	1935	1720	1080	1000	1180	980	795	270	GXP12000
1270	1800	160P	1965	1720	1080	1000	1300	1100	795	285	GXP12161
1530	1800	-	1935	1720	1280	1200	1180	980	795	289	GXP15000
1530	1800	160P	1965	1720	1280	1200	1300	1100	795	300	GXP15161
1910	2000	-	1935	1720	1580	1500	1180	980	795	314	GXP18000
1910	1800	160P	1965	1720	1580	1500	1300	1100	795	326	GXP18161
2550	2000	-	1935	1720	2080	2000	1180	980	795	360	GXP25000
2550	1800	160P	1965	1720	2080	2000	1300	1100	795	373	GXP25161

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso. Ruedas : N=nión , P=Alu-poliuretano

CONTENEDOR AUTOMÁTICO ECO - CARGA 1000 KG



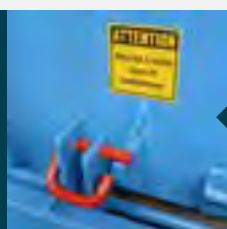
**Basculamiento y retorno automático mediante inclinación del mástil de la carretilla.
Accionamiento automático.**



Modelo sobre 3
ruedas con
pasamanos



Accionamiento
automático
por apoyo



Bloqueo de seguridad
del basculamiento

CARACTERÍSTICAS

- Capacidades desde 510 hasta 1020 litros
- Accionamiento automático del basculamiento mediante apoyo sobre el receptáculo o manual con palanca
- Toma carretilla en acoplamientos sección int. 165 x 55 y distancia entre ejes (F) modificables por encargo
- Modelo sobre zócalo con toma transpalet entre los acoplamientos (excepto en 500 litros)
- Modelo sobre ruedas equipado con 2 fijas y una giratoria Ø125 de nilón, con pasamanos - desplazamiento frontal
- Entregado con 1 cadena de seguridad
- Opciones por encargo

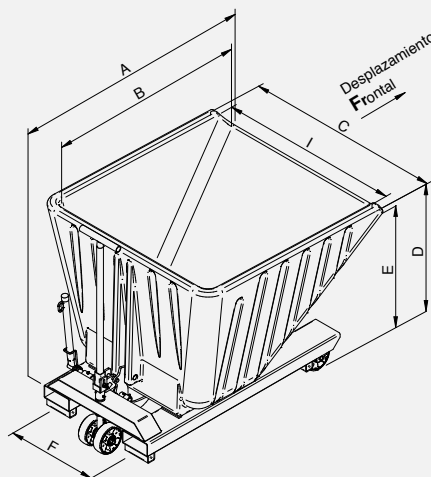
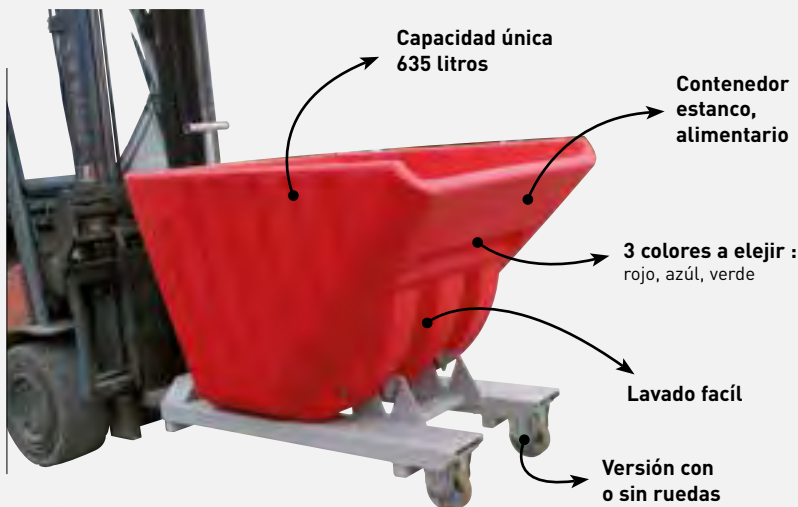
Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	A	B	C	I	D	E	F	Peso kg	Ref. pintada
510	1000	-	1430	1230	835	750	940	745	540	160	XOP05000
510	1000	125	1430	1230	835	750	1065	870	540	165	XOP05123
680	1000	-	1430	1230	1085	1000	940	745	760	178	XOP07000
680	1000	125	1430	1230	1085	1000	1065	870	760	183	XOP07123
850	1000	-	1430	1230	1335	1250	940	745	760	192	XOP08000
850	1000	125	1430	1230	1335	1250	1065	870	760	197	XOP08123
1020	1000	-	1430	1230	1585	1500	940	745	760	205	XOP10000
1020	1000	125	1430	1230	1585	1500	1065	870	760	210	XOP10123

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

CONTENEDOR AUTOMÁTICO EN POLIETILENO

GM

Caja insensible a la corrosión.
Ideal para productos líquidos o productos mojados.
Chasis pintado, galvanizado o de acero inoxidable.



Chasis pintado,
acero galvanizado o
inoxidable a elegir



Contenedor fácil
de maniobrar



Interior de la caja liso
fácil mantenimiento

CARACTERÍSTICAS

- Carga admisible 1000 kg
- Caja robusta de PE de doble pared de espesor de 8 mm
- Bloqueo de seguridad del basculamiento para evitar accionamiento accidental
- Basculamiento y retorno automático por la inclinación del mástil de la carretilla
- Accionamiento automático del basculamiento mediante contacto y manual con palanca
- Toma carretilla en acoplamiento sección int. 170 x 70 y distancia entre ejes (F) 560 mm
- Modelo sobre zócalo (sin toma transpalet)
- Modelo sobre ruedas con 2 ruedas fijas y 2 ruedas dobles Ø160 de aluminio/ poliuretano con timón direccional
 - desplazamiento frontal
- Opciones : montaje sobre ruedas de nilón chapa inox, timón de enganche...

Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	Colores de la caja	A	B	C	I	D	E	F	Peso kg	Ref. pintada
635	1000	-	rojo	1510	1200	1200	1080	1035	945	560	150	GMP03000
635	1000	160	rojo	1510	1200	1200	1080	1120	1030	560	162	GMP03161
635	1000	-	azul	1510	1200	1200	1080	1035	945	560	150	GMP05000
635	1000	160	azul	1510	1200	1200	1080	1120	1030	560	162	GMP05161
635	1000	-	verde	1510	1200	1200	1080	1035	945	560	150	GMP06000
635	1000	160	verde	1510	1200	1200	1080	1120	1030	560	162	GMP06161

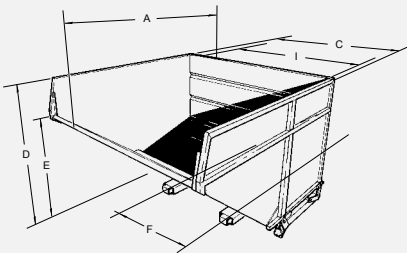
Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

CONTENEDOR BASCULANTE GRAND VOLUMEN

AG

Gran capacidad.

Para residuos de poca densidad, voluminosos o embarazosos.



Topes de goma en fin de basculamiento

Capacidad hasta 5m³ y mas por encargo

Altura frontal baja para facilitar el llenado

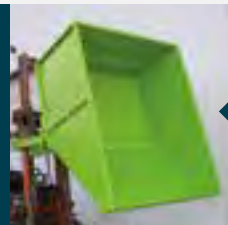
Longitud acoplamiento 1100 mm para un mejor mantenimiento sobre horquillas



Vaciado sobre un montón



Opción basculamiento hidráulico



Gran volumen con altura reducida

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de 1300 a 4600 litros
- Caja de chapa doblada 3 mm con refuerzos
- Cinturón superior reforzado con borde 3 pliegues
- Doble ganchos de cierre
- Articulaciones muy reforzadas
- Pestillo de seguridad para evitar cualquier accionamiento accidental
- Accionamiento manual del basculamiento con palanca (opción accionamiento manual posible)
- Toma carretilla en acoplamiento sección interior 170 x 70 mm. Distancia entre ejes (F) modificable por encargo
- Entregado con 1 cadena de seguridad
- Modelo sobre zócalo con toma transpalet entre los acoplamientos
- Versión sobre ruedas - contáctenos

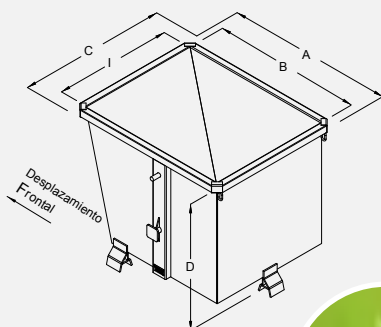
Capacidad litros	Carga Kg	A	C	I	D	E	F	Peso Kg	Ref. pintada
Serie 90 (depósito altura 900 int.)									
1300	2000	2000	1155	1000	1190	1060	730	308	AGP13000
2000	2000	2000	1630	1500	1190	1060	900	360	AGP20000
2600	2300	2000	2130	2000	1190	1060	900	431	AGP30000
Serie 130 (depósito altura 1300 int.)									
3800	2600	2090	2130	2000	1510	1130	900	495	AGP40000
Serie 140 (depósito altura 1400 int.)									
4600	3000	2090	2330	2200	1610	1140	900	565	AGP50000

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso. Centro de gravedad (horquillas 1200) = 1000

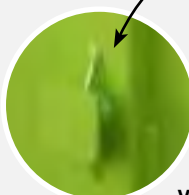
CONTENEDOR BASCULANTE CON VIGA DE SUSPENSIÓN

CP

Vaciado con la viga PL.
Económico.
Paredes lisas.



Muñón reforzado



Versión con o sin ruedas



Altura 100 mm disponible para desplazamiento transpaleta

Pies de apilamiento versión sin ruedas



Versión sobre pies apilable con opción 4 bucles de levantamiento



Vaciado con viga de suspensión PL independiente



Opción : tapa articulada

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad 575 a 1000 litros
- Vaciado por volteo con viga de suspensión PL toma superior (montaje estándar)
- Caja de chapa doblada 3 mm reforzada
- Las paredes lisas y la cara delantera inclinada facilitan el vaciado y el mantenimiento.
- Modelo sobre 3 pies que permiten el apilamiento (3/1 en carga máxima)
- Modelo sobre ruedas con 2 fijas y 2 giratorias Ø125 aluminio / poliuretano con pasamanos. Desplazamiento frontal (no apilable).
- Desplazamiento posible con carretilla elevadora o transpaleta
- Opciones por encargo

Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	A	B	C	I	D	Peso kg	Ref. pintada
575	2000	-	1110	1000	990	800	900	108	CPP06000
575	1200	125	1165	1000	990	800	965	117	CPP06121
700	2000	-	1310	1200	990	800	900	120	CPP07000
700	1200	125	1365	1200	990	800	965	129	CPP07121
880	2000	-	1310	1200	1190	1000	900	134	CPP09000
880	1200	125	1365	1200	1190	1000	965	143	CPP09121
1000	2000	-	1310	1200	1330	1140	900	143	CPP10000
1000	1200	125	1365	1200	1330	1140	965	152	CPP10121

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

VIGA DE SUSPENSIÓN PARA VACIADO DE LOS CONTENEDORES CP

PL

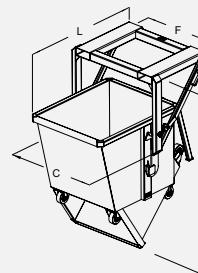


Manutención con horquillas de carretilla elevadora.
2 modelos : toma superior y toma inferior.
Homologado por organismo de control.

! VERIFICACIÓN REGLEMENTARIA :
¡Antes de cualquier manipulación, consulte su organismo de control para que recepcione el conjunto accesorio + volquete + carretilla!



MODELO PL TOMA SUPERIOR



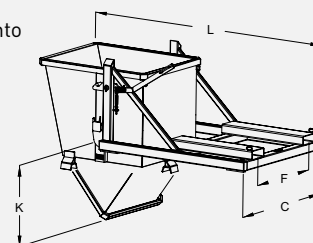
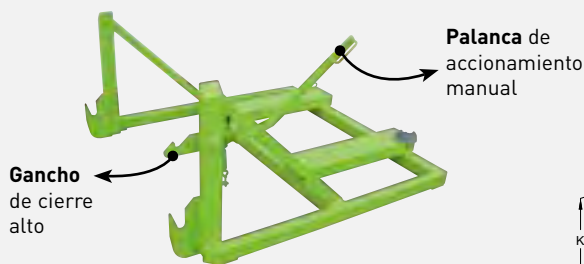
CARACTERÍSTICAS

- Versión utilizada en estándar con el modelo CP
- Viga con caballete para sujeción horizontal

Capacidad litros contenedor CP	L	C	K	F	Sección acoplamiento interior	Peso kg	Ref. pintada
575	1395	1080	1745	765	170 x 70	60	PLP09000
700	1495	1080	1825	765	170 x 70	60	PLP09000
880	1495	1280	1825	765	170 x 70	65	PLP10000
1000	1495	1420	1825	765	170 x 70	76	PLP11000

Sección acoplamiento y distancia entre ejes (F) modificables por encargo - Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

Modelo PL TOMA INFERIOR



CARACTERÍSTICAS

- Modelo utilizado cuando la altura de levantamiento es demasiado pequeña
- CDG a 1750 mm (controlar la capacidad de carga de la carretilla)

Capacidad litros contenedor CP	L	C	K	F	Sección acoplamiento interior	Peso kg	Ref. pintada
575	2205	1150	715	765	170 x 70	110	PLP20000
700	2305	1150	855	765	170 x 70	110	PLP20000
880	2305	1350	855	765	170 x 70	114	PLP30000
1000	2305	1490	855	765	170 x 70	117	PLP40000

Sección acoplamiento y distancia entre ejes (F) modificables por encargo - Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.



Vaciado con PL toma inferior



Accionamiento manual por palanca



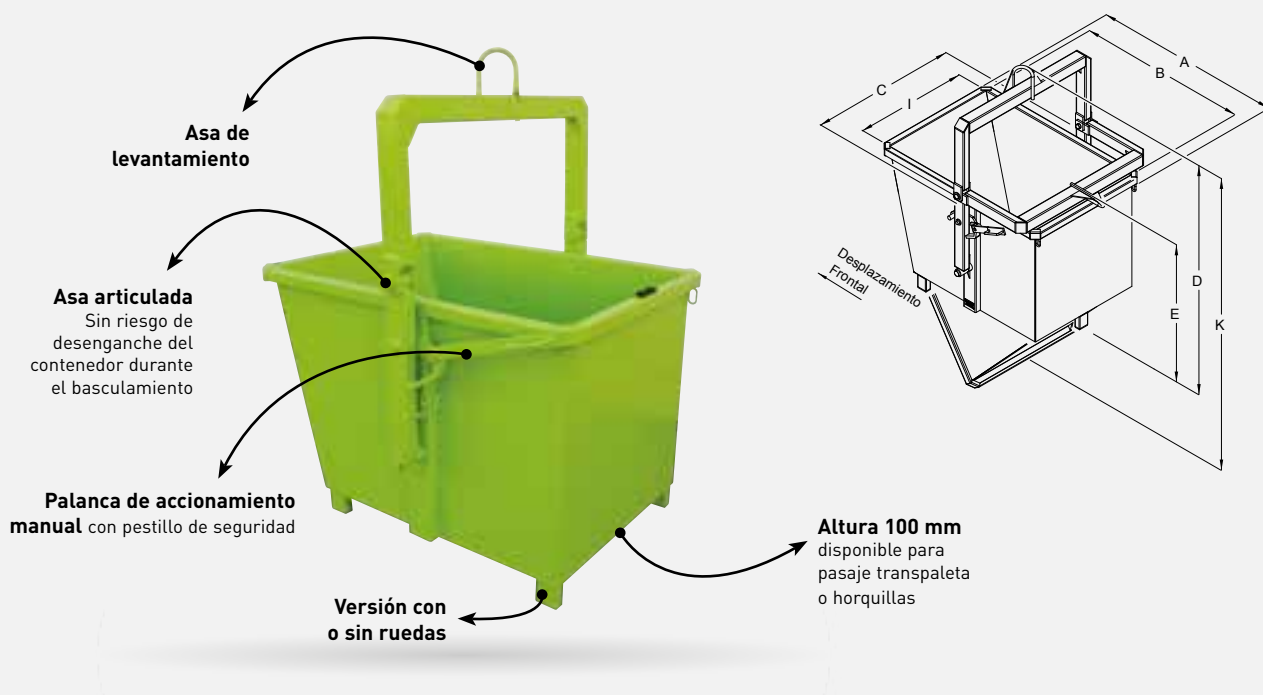
Vaciado con PL estándar toma superior

CONTENEDOR CON VIGA DE SUSPENSIÓN INTEGRADA

TOMA DIRECTA POR ASA



Manutención y vaciado con grúa o puente rodante únicamente.
Vaciado con volteo protegido.



Asa abatible, carga facilitada



Viga de suspensión integrada, vaciado protegido



Toma directa con asa

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad 575 a 1000 litros
- Caja de chapa doblada 3 mm reforzada
- Altura de caja útil 800 mm
- Modelo sobre pies
- Modelo sobre ruedas equipado con 2 fijas y 2 giratorias Ø125 aluminio/poliuretano con pasamanos (desplazamiento frontal)

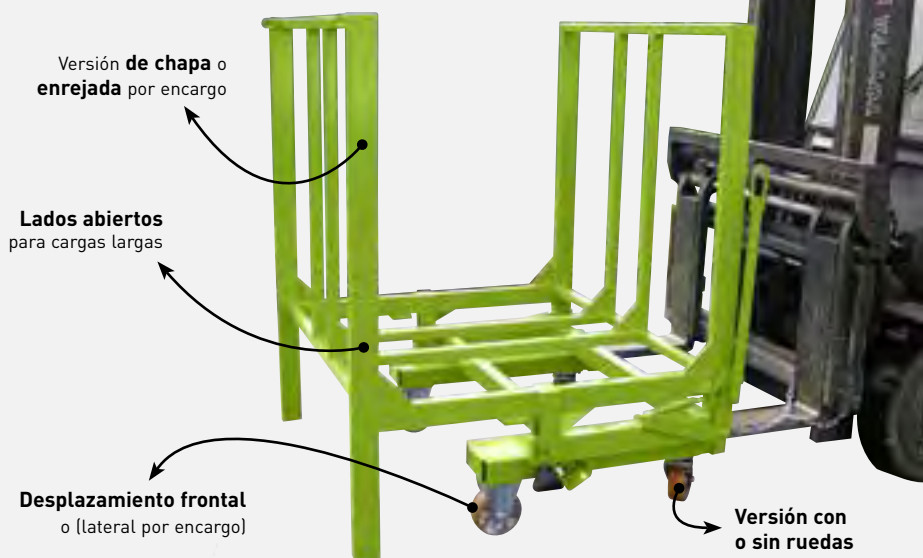
Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	A	B	C	I	D	K	E	Peso kg	Ref. pintada
575	1500	-	1090	1000	1110	795	1515	1925	1015	138	CGP06000
575	1200	125	1090	1000	1110	795	1590	1925	1085	148	CGP06121
700	1500	-	1290	1200	1110	795	1615	2110	1015	150	CGP07000
700	1200	125	1290	1200	1110	795	1690	2110	1085	160	CGP07121
880	1500	-	1290	1200	1310	995	1615	2110	1015	165	CGP09000
880	1200	125	1290	1200	1310	995	1690	2110	1085	175	CGP09121
1000	1500	-	1290	1200	1450	1135	1615	2110	1015	176	CGP10000
1000	1200	125	1290	1200	1450	1135	1690	2110	1085	186	CGP10121

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

MARCO BASCULANTE



Evacuación de productos de gran longitud.
Costeros, cartón, mandriles...



Versión especial con caja de chapa



Posición basculada



Especial para gran longitud

CARACTERÍSTICAS

- Volumen : 1300 dm³
- Marco de tubo con cartelas de refuerzo
- Pestillo de seguridad para evitar cualquier accionamiento accidental
- Accionamiento manual del basculamiento con palanca
- Toma carretilla en acoplamiento sección interior 170 x 70 mm, esp. 5 y distancia entre ejes 900 mm, modificables por encargo
- Modelo sobre zócalo con toma transpaleta entre los acoplamientos
- Modelo sobre ruedas con 2 fijas y 2 giratorias Ø160 aluminio/poliuretano con pasamanos - desplazamiento frontal
- Entregado con 1 cadena de seguridad
- Fabricación a medida, consúltenos
- Opciones por encargo

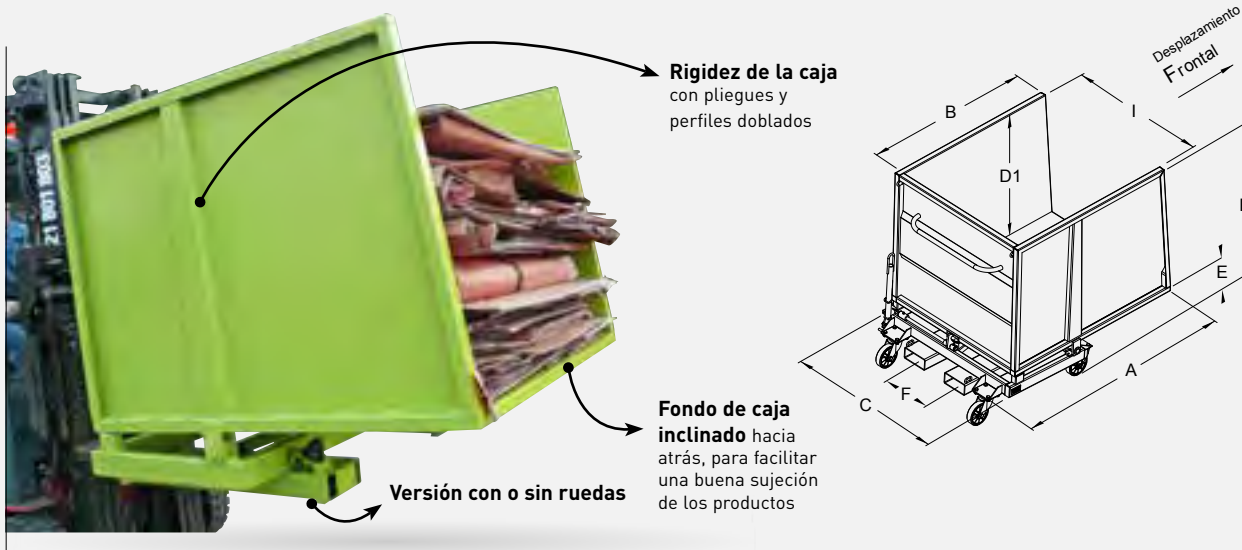
Capacidad dm ³	Carga Kg	Ruedas Ø	Lateral		Frontal		Altura total	Peso kg	Ref. pintada
			total	interior	total	interior			
1300	2000	-	1265	1050	1300	1200	1400	148	GCP00000
1300	1800	160	1265	1050	1300	1200	1520	160	GCP00161

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

CONTENEDOR BASCULANTE ABIERTO

BC

- Evacuación de los productos planos.
- Accionamiento automático.
- Apilado facilitado por cara abierta (ideal para cajas de cartón).



CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de 1150 a 2000 dm³
- Pestillo de seguridad para evitar cualquier accionamiento accidental
- Accionamiento automático del basculamiento mediante contacto (que sirve de antideslizamiento) y manual con palanca
- Toma horquillas carretilla en acoplamiento esp. 5 sección int. 170 x 70 mm y distancia entre ejes (F) modificable por encargo
- Modelo sin ruedas con toma transpaleta entre los acoplamientos
- Modelo sobre ruedas, equipado con 2 fijas y 2 giratorias Ø150 aluminio/ poliuretano con pasamanos desplazamiento frontal
- Entregado con 1 cadena de seguridad
- Opciones por encargo

Capacidad dm ³	Carga Kg	Ruedas Ø	A	B	C	I	D	D1	E	F	Peso kg	Ref. pintada
1150	1200	-	1470	1280	1125	1000	1230	930	315	740	197	BCP11000
1150	1200	150	1550	1280	1125	1000	1340	930	430	350	210	BCP11151
1365	1200	-	1470	1280	1325	1200	1230	930	315	740	210	BCP13000
1365	1200	150	1550	1280	1325	1200	1340	930	430	550	224	BCP13151
1700	1200	-	1470	1280	1325	1200	1460	1160	315	740	228	BCP16000
1700	1200	150	1550	1280	1325	1200	1570	1160	430	550	240	BCP16151
2000	1200	-	1470	1280	1525	1400	1460	1160	315	740	240	BCP19000
2000	1200	150	1550	1280	1525	1400	1570	1160	430	740	253	BCP19151

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

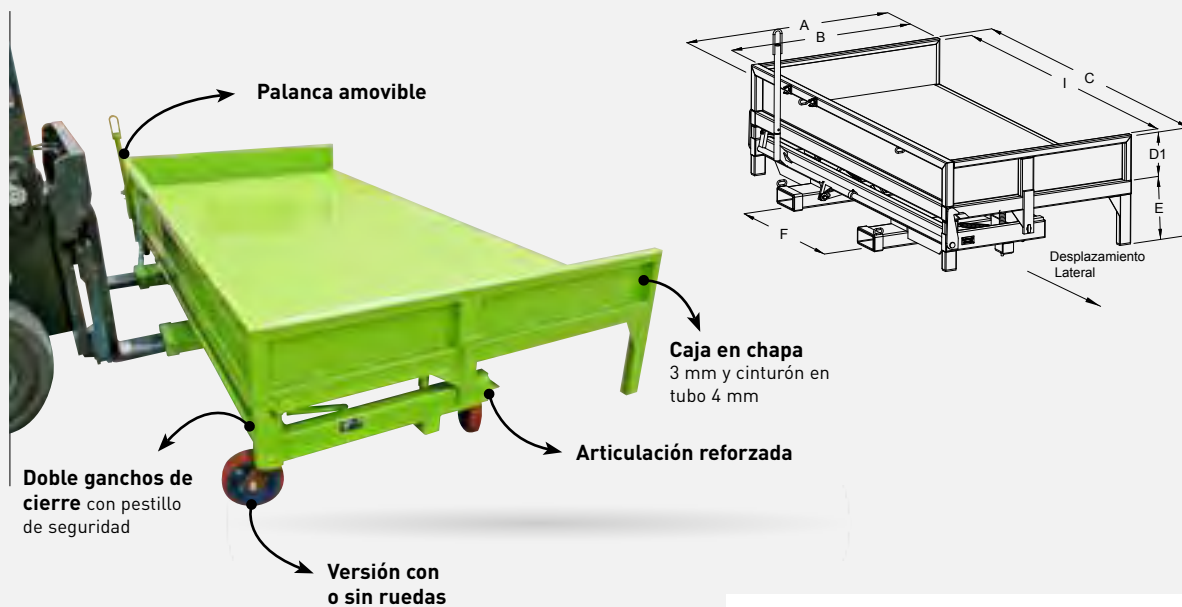
CONTENEDOR BASCULANTE ABIERTO - CARGAS PESADAS

SQ

Para esqueletos de recortes y productos planos.

Accionamiento automático.

Reforzado para cargas pesadas.



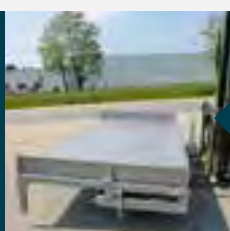
Gama estándar para formato chapa de 1000 x 2000 - 1250 x 2500 - 1500 x 3000 (formatos y cargas por encargo).



Vaciado simplificado



Especial con puerta articulada



Final de basculamiento amortiguado por muelles

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de 580 a 990 dm³
- Accionamiento automático del basculamiento por contacto y manual con palanca
- Toma horquillas carretilla en acoplamiento esp.5 mm sección interior 170 x 70 mm y distancia entre ejes 900 mm (F) modificables por encargo
- Modelo sin ruedas sin pasaje transpaleta entre los acoplamientos
- Modelo sobre ruedas, equipado con 2 fijas y 2 giratorias de hierro fundido/poliuretano montadas bajo el chasis - desplazamiento lateral
- Opciones por encargo

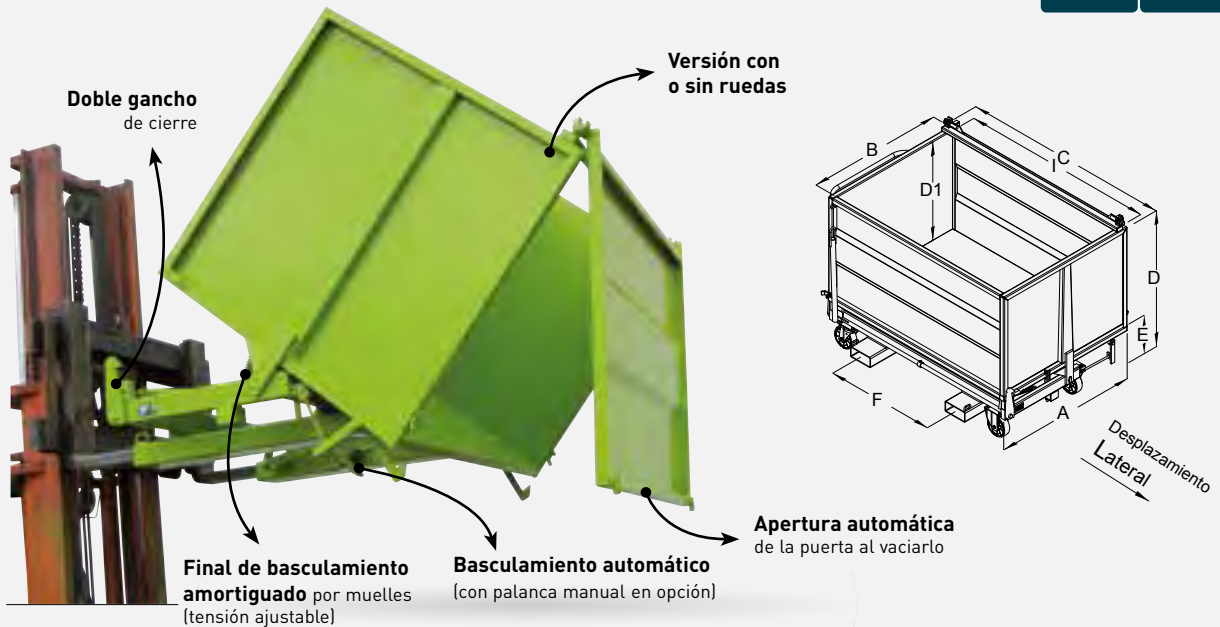
Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	A	B	C	I	D	D1	E	F	CDG horquillas	Peso kg	Ref. pintada
580	2500	-	1295	1100	2230	2100	620	250	370	900	920	320	SQP06000
580	2250	160	1295	1100	2230	2100	715	250	465	900	920	340	SQP06162
880	2500	-	1535	1350	2730	2600	620	250	370	900	940	396	SQP09000
880	2250	160	1535	1350	2730	2600	715	250	465	900	940	417	SQP09162
990	3000	-	1785	1600	3230	3100	570	200	370	900	920	470	SQP10000
990	2800	200	1785	1600	3230	3100	710	200	510	900	920	507	SQP10202

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

CONTENEDOR BASCULANTE CON PUERTA FRONTAL

BN

Mínimas dimensiones, máxima capacidad.
Ideal para recogida de recortes de madera, serrín, cortezas, sacos...



CARACTERÍSTICAS

- Capacidad 1000 a 4800 litros
- Caja reforzada de chapa doblada 3 mm con largueros laterales y pliegues
- Ángulo de caja al final del vaciado : 43°
- Basculamiento con palanca manual
- Pestillos de seguridad en la palanca y en la puerta para evitar cualquier accionamiento accidental
- Toma carretilla en acoplamiento sección interior 170 x 70 mm y distancia entre ejes (F) modificable por encargo
- Modelo sin ruedas con toma transpaleta entre los acoplamientos
- Modelo sobre ruedas con 2 fijas y 2 giratorias con pasamanos
- Entregado con 1 cadena de seguridad
- Opciones por encargo

Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	A	B	C	I	D	D1	F	Peso kg	Ref. pintada
1000	2000	-	1240	1030	1400	1250	1160	772	900	260	BNP10000
1000	1800	160P	1240	1030	1445	1250	1260	772	600	276	BNP10161
1200	2000	-	1240	1030	1650	1500	1160	772	900	286	BNP12000
1200	1800	160P	1240	1030	1700	1500	1260	772	850	300	BNP12161
1570	2000	-	1200	1000	1650	1500	1425	1040	900	320	BNP15000
1570	1800	160P	1200	1000	1700	1500	1525	1040	850	337	BNP15161
2100	2000	-	1200	1000	2150	2000	1425	1040	900	375	BNP20000
2100	1800	160P	1200	1000	2200	2000	1525	1040	900	390	BNP20161
2700	2500	-	1520	1300	2150	2000	1435	1040	900	430	BNP27000
2700	2400	200F	1520	1300	2200	2000	1565	1040	900	460	BNP27202
3500	2800	-	1520	1300	2150	2000	1715	1330	900	487	BNP35000
3500	2400	200F	1520	1300	2200	2000	1855	1330	900	519	BNP35202
4800	3500	-	2100	1795	2165	2000	1740	1330	900	614	BNP50000

Ruedas : P=alu/poliuretano, F=hierro fundido - Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

LAS OPCIONES

LAS FUNCIONES DE USO

*Tapa 2 partes (1 fija + 1 móvil)
y opción virola y puerta
estanca con junta*



*Tapa fija (soldada)
con virola*



*Tapa móvil
estanca*



*Trampilla de visita estanca especial,
versión en chapa o plexiglás por encargo*

*Tapa con apertura especial por encargo y
ventana de visualización plexiglás*



*Tapa especial con
cilindros de gas*



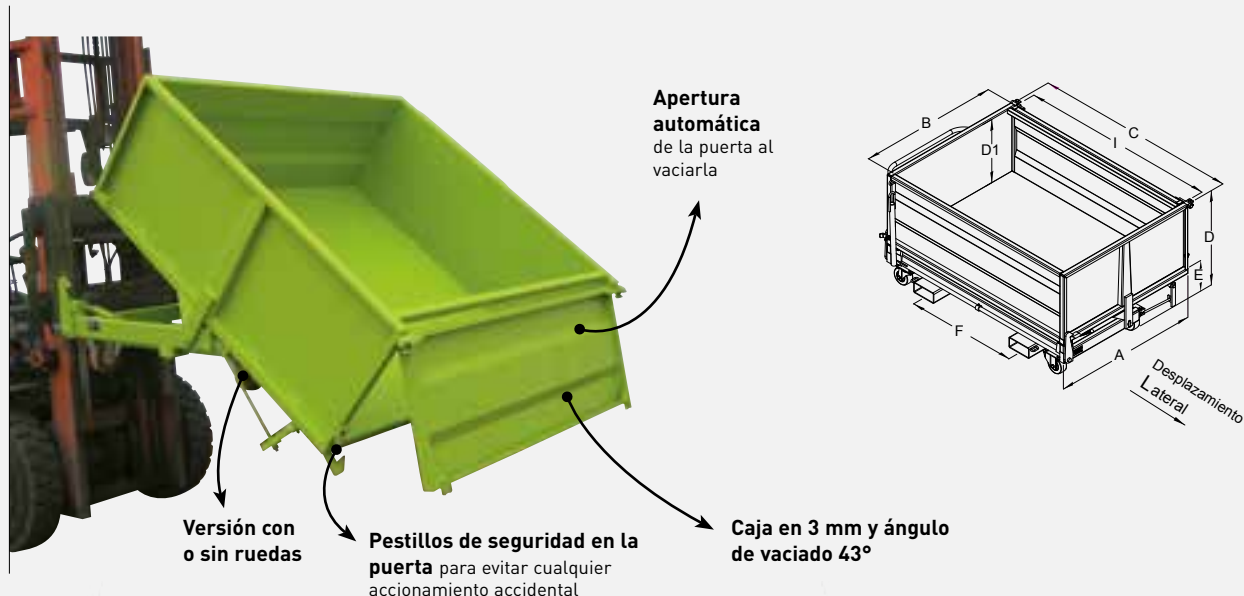
Versión hidráulica



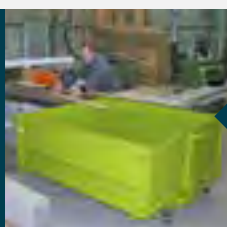
CONTENEDOR BASCULANTE ALTURA REDUCIDA Y PUERTA FRONTAL

BS

Altura mesa de trabajo.
Para recogida de recortes de madera, vidrio, serrín, polvo.



Toma transpaleta
entre los
acoplamientos



Altura reducida y
desplazamiento
lateral



Opción tapa
articulada

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad 410 a 1300 litros
- Basculamiento con palanca manual (accionamiento automático por encargo)
- Final de basculamiento amortiguado por muelles (tensión ajustable)
- Toma carretilla en acoplamientos sección interior 170 x 70 mm y distancia entre ejes (F) modificable por encargo
- Pestillo de seguridad sobre la palanca
- Modelo sin ruedas o sobre ruedas con 2 fijas y 2 giratorias aluminio / poliuretano con pasamanos
- Opciones : tapa con apertura circular y puerta estancia, ventana de visualización...

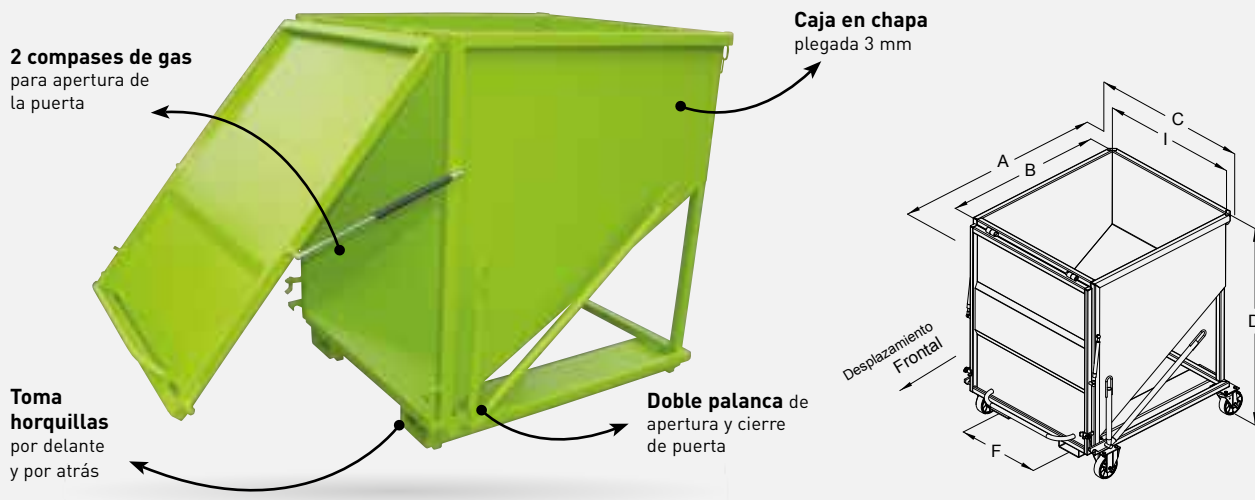
Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	A	B	C	I	D	D1	F	Peso kg	Ref. pintada
410	1500	-	1000	814	1150	1000	780	495	730	168	BSP05000
410	1200	125	1000	814	1195	1000	850	495	380	180	BSP05121
660	1500	-	1200	1030	1400	1250	780	495	900	210	BSP07000
660	1200	125	1200	1030	1445	1250	850	495	630	223	BSP07121
790	1500	-	1250	1030	1650	1500	780	495	900	230	BSP09000
790	1200	125	1250	1030	1695	1500	850	495	850	243	BSP09121
990	1500	-	1510	1296	1650	1500	780	495	900	268	BSP11000
990	1200	125	1510	1296	1695	1500	850	495	850	280	BSP11121
1050	1500	-	1250	1030	2150	2000	780	495	900	279	BSP12000
1050	1200	125	1250	1030	2200	2000	850	495	900	290	BSP12121
1300	2000	-	1510	1296	2150	2000	780	495	900	318	BSP16000
1300	1200	150	1510	1296	2200	2000	890	495	900	330	BSP16151

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

CONTENEDOR CON FONDO INCLINADO Y PUERTA FRONTAL



Vaciado en muelle, sobre fosa o a partir de un vehículo con plataforma.
 Mantenición con o sin carretilla elevadora.
 Fondo inclinado a 120°.



Versión con o sin ruedas



CARACTERÍSTICAS

- Capacidad 500 a 2000 litros
- Doble palanca de apertura y cierre de puerta
- Empuñadura de mantenimiento para facilitar el cierre de la puerta
- Sección int. acoplamiento y distancia entre ejes (F) modificables por encargo
- Modelo sin ruedas con toma transpaleta entre los acoplamientos
- Modelo sobre ruedas, equipado con 2 fijas y 2 giratorias aluminio/poliuretano con pasamanos - desplazamiento frontal
- Entregado con 1 cadena de seguridad
- Fabricación a medida (gran volumen para centros de selección...), consúltenos
- Opción apertura automática posible

Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	A	B	C	I	D	F	Sección acoplamiento interior	Peso kg	Ref. pintada
500	1500	-	1335	1160	1180	1000	900	740	170 x 70	177	FPP05000
500	1200	150	1420	1160	1195	1000	1010	580	170 x 70	186	FPP05151
1000	2000	-	1335	1160	1180	1000	1340	740	170 x 70	227	FPP10000
1000	1800	160	1418	1160	1195	1000	1455	580	170 x 70	240	FPP10161
1520	2000	-	1336	1160	1680	1500	1355	740	170 x 70	279	FPP15000
1520	1800	160	1418	1160	1690	1500	1470	740	170 x 70	290	FPP15161
2000	2000	-	1336	1160	2180	2000	1355	740	170 x 70	338	FPP20000
2000	1800	160	1418	1160	2190	2000	1470	740	170 x 70	350	FPP20161

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

VOLQUETE CON FONDO ABATIBLE CON SEGURIDAD EN CAJAS DE TOPE



Evacuación total por el fondo.
La mejor relación dimensiones/volumen.
Seguridad en los talones de horquillas – Modelo patentado,
sin riesgo de desprendimiento.



Bloqueo automático en el tope de las horquillas en cajas (sistema patentado)

Sujeción total mediante traslación del delantero hacia la izquierda

Cinturón superior reforzado con borde 3 pliegues anticorte

Versión con o sin ruedas

Caja de chapa doblada 2 mm con nervadura y fondo en 3 mm con marco de tubo

CONSEJO : compruebe que la altura de levantamiento del mástil de su carretilla elevadora sea suficiente (suma la cota K de la tabla y la altura del contenedor colector). Compruebe la sección y la longitud de sus horquillas – Longitud mínima 1200mm [si inferior, consúltenos].



CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de 515 a 2075 litros
- Toma horquillas superior en pasadores sección int. 160 x 60 y distancia entre ejes (F) 700 mm
- Palanca de apertura acoplada a los ganchos de cierre
- Accionamiento automático por contacto y manual por palanca
- Pestillo de seguridad para evitar accionamiento accidental
- Modelo sobre zócalo con pasaje transpaleta
- Modelo sobre ruedas con 2 fijas y 2 giratorias con pasamanos.
 - Desplazamiento frontal excepto 2075 litros desplazamiento lateral
- Fabricación especial o versión reforzada, consúltenos

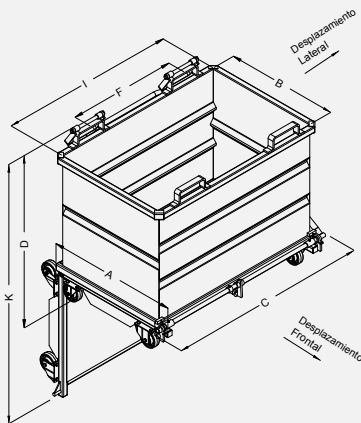
Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	A	B	C	I	D	K	Peso kg	Ref. pintada
515	1500	-	1010	800	1145	1000	880	1620	125	CAP05000
515	1200	125N	1005	800	1145	1000	930	1620	130	CAP05120
830	1500	-	1000	800	1395	1250	1070	1810	155	CAP08000
830	1200	125N	1005	800	1395	1250	1120	1810	160	CAP08120
1000	1500	-	1010	800	1345	1200	1280	2020	165	CAP10000
1000	1200	150P	1005	800	1345	1200	1380	2020	175	CAP10151
1400	1500	-	1100	900	1395	1250	1425	2265	185	CAP14000
1400	1200	150P	1105	900	1395	1250	1520	2265	195	CAP14151
2075	2000	-	1220	1000	1945	1800	1390	2350	255	CAP20000
2075	1800	160P	1225	1000	1980	1800	1490	2350	267	CAP20161

Ruedas : N=niñón, P=Alu-poliuretano - Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

CONTENEDOR CON FONDO ABATIBLE CON ESTRIBOS ARTICULADOS

FAP

Evacuación total por el fondo.
La mejor relación dimensiones/volumen.
Accionamiento automático.



Bloqueo automático
en el tope de las
horquillas con estribos
al levantar

**Nervaduras de
refuerzo**

Palanca de apertura
acoplada con los ganchos

**Versión con
o sin ruedas**

CONSEJO : compruebe que la altura de levantamiento del mástil de su carretilla elevadora sea suficiente (suma la cota K de la tabla y la altura del contenedor colector). Compruebe la sección y la longitud de sus horquillas - Longitud mínima 1200mm (si inferior, consúltenos).



Versión sin ruedas
con pasaje
transpaleta



Con estribos
articulados : Toma
rápida - Utilización
sin traslación de
las horquillas



Accionamiento
automático por
contacto

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de 515 a 2075 litros
- Toma horquillas superior en pasadores sección int. 200 x 65 y distancia entre ejes (F) 780 mm
- Caja de chapa doblada 2 mm con nervadura y fondo en 3 mm con marco de tubo
- Cinturón superior reforzado con borde 3 pliegues anticorte
- Pestillo de seguridad para evitar accionamiento accidental
- Modelo sobre zócalo con pasaje transpaleta
- Modelo sobre ruedas con 2 fijas y 2 giratorias con pasamanos. - Desplazamiento frontal excepto 2075 litros desplazamiento lateral
- Fabricación especial o versión reforzada, consúltenos
- Opciones página p.40

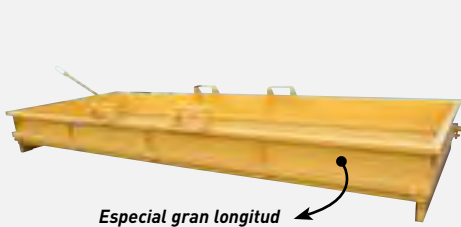
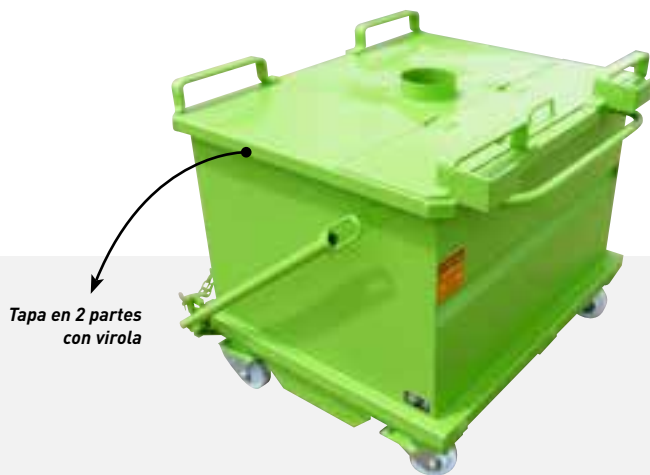
Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	A	B	C	I	D	K	Peso kg	Ref. pintada
515	1500	-	1000	800	1145	1000	920	1620	125	FAP05000
515	1200	125N	1005	800	1145	1000	970	1620	130	FAP05120
830	1500	-	1000	800	1395	1250	1110	1810	155	FAP08000
830	1200	125N	1005	800	1395	1250	1165	1810	160	FAP08120
1000	1500	-	1000	800	1345	1200	1320	2020	165	FAP10000
1000	1200	150P	1005	800	1345	1200	1420	2020	175	FAP10151
1400	1500	-	1100	900	1395	1250	1465	2265	185	FAP14000
1400	1200	150P	1105	900	1395	1250	1565	2265	195	FAP14151
2075	2000	-	1220	1000	1945	1800	1430	2350	255	FAP20000
2075	1800	160P	1225	1000	1980	1800	1530	2350	267	FAP20161

Ruedas : N=niñón , P=Alu-poliuretano - Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

LAS OPCIONES

LAS FUNCIONES DE USO

FAP CAP

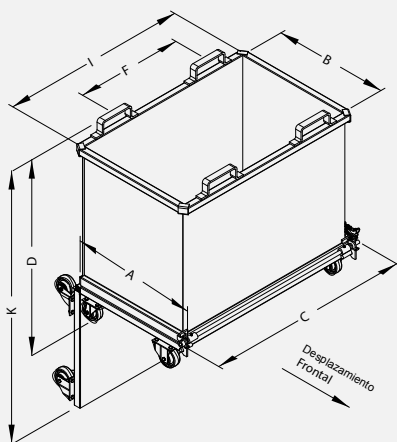


VOLQUETE CON FONDO ABATIBLE ECO - CARGA ADMISIBLE 1000 KG

FAP-E

Económico.
Simplicidad, fiabilidad.

**GAMA
ECO**



Cinturón superior
reforzado con bordes
3 pliegues y refuerzos
bajo las bucles

**Accionamiento
por palanca**

**Pestillo de
seguridad**

**Versión sobre pies
o sobre ruedas**

! CONSEJO : compruebe que la altura de levantamiento del mástil de su carretilla elevadora sea suficiente (sume la cota K de la tabla y la altura del contenedor colector). Compruebe la sección y la longitud de sus horquillas - Longitud mínima 1200mm (si inferior, consúltenos).



**Desplazamiento
frontal estándar**



**Modelo sobre pies
con pasaje
transpaleta**



**Opción tapa
articulada**

CARACTERÍSTICAS

- 3 capacidades: 500, 800, 1000 litros
- Caja en chapa plegada 2 mm con ángulos reforzados
- Toma horquillas superior en pasadores sección interior 200 x 80 mm y distancia entre ejes (F) 700 mm
- Modelo sobre zócalo con toma transpaleta
- Modelo sobre ruedas equipados de 2 fijas + 2 giratorias Ø125 nilón (desplazamiento frontal)
- Entregado con cadena de seguridad

Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	A	B	C	I	D	K	Peso kg	Ref. pintada
500	1000	-	865	750	1335	1185	735	1405	90	FEP05000
500	1000	125N	865	750	1335	1185	800	1405	98	FEP05120
800	1000	-	865	750	1335	1185	1125	1792	110	FEP08000
800	1000	125N	865	750	1335	1185	1185	1792	118	FEP08120
1000	1000	-	865	750	1335	1185	1345	2012	125	FEP10000
1000	1000	125N	865	750	1335	1185	1405	2012	133	FEP10120

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

CONTENEDOR CON FONDO ABATIBLE CON TAPA POLIURETANO

FAP-C

2 capacidades 1280 litros y 2570 litros con o sin ruedas.
Con bloqueo automático sobre horquillas y limitadores de apertura.
Entregado con o sin tapa amarillo por encargo (nuevas referencias).

Modelo CAP

Toma horquillas superior en pasadores sección int. 160 X 60 y distancia entre ejes (F) 700 mm.

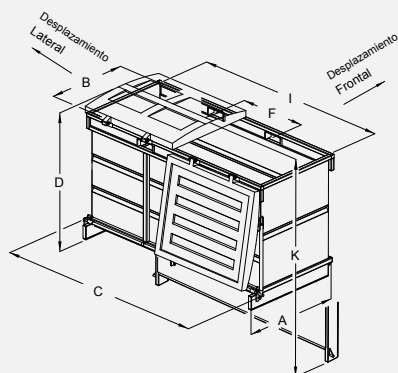


Modelo FAP

Toma horquillas superior en pasadores sección int. 200 X 65 y distancia entre ejes (F) 780 mm.



CONSEJO : compruebe que la altura de levantamiento del mástil de su carretilla elevadora sea suficiente (suma la cota K de la tabla y la altura del contenedor colector). Compruebe la sección y la longitud de sus horquillas – Longitud mínima 1200mm (si inferior, consúltenos).



Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	Sentido de desplazamiento	A	B	C	I	D	K	Peso kg	Ref. FAP pintada	Ref. CAP pintada
1280	1500	-	-	1215	950	1350	1150	1450	2250	240	FAP13000	CAP13000
1280	1200	150	Fr	1215	950	1350	1150	1550	2250	250	FAP13151	CAP13151
2570	2000	-	-	1220	950	2500	2300	1450	2250	380	FAP25000	CAP25000
2570	1800	160	La	1220	950	2530	2300	1550	2250	395	FAP25161	CAP25161

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

CONTENEDOR AGREGADOS REFORZADO CON FONDO ABATIBLE



Apilable.
Carga 2T.
Ideal para entrega de arena, grava, tierra...



Modelo FOP

Vaciado toma horquillas superior en pasaje integrado



Toma con grúa posible con los 4 bucles de ángulo (en opción)

Modelo FIP

Vaciado únicamente por anillo toma grúa



Modelo FMP

Toma mixta FOP + FIP



Capacidad : 500 y 1000 litros para cada modelo - Versión sobre zócalo
- Versión pintada o galvanizada posible



Señal de carga 1/2 m³ a la altura de la nervadura central



Versión especial con asa articulada abatible



FOP 1m³ apilados

CARACTERÍSTICAS

- Conjunto robusto de chapa plegada 3 mm
- Protección del sistema de cierre
- Apertura con palanca de mando manual maniobrable a distancia con pestillo de seguridad
- Pasaje inferior para horquillas carretilla o transpaleta sobre los 4 lados
- Montaje posible sobre ruedas por encargo

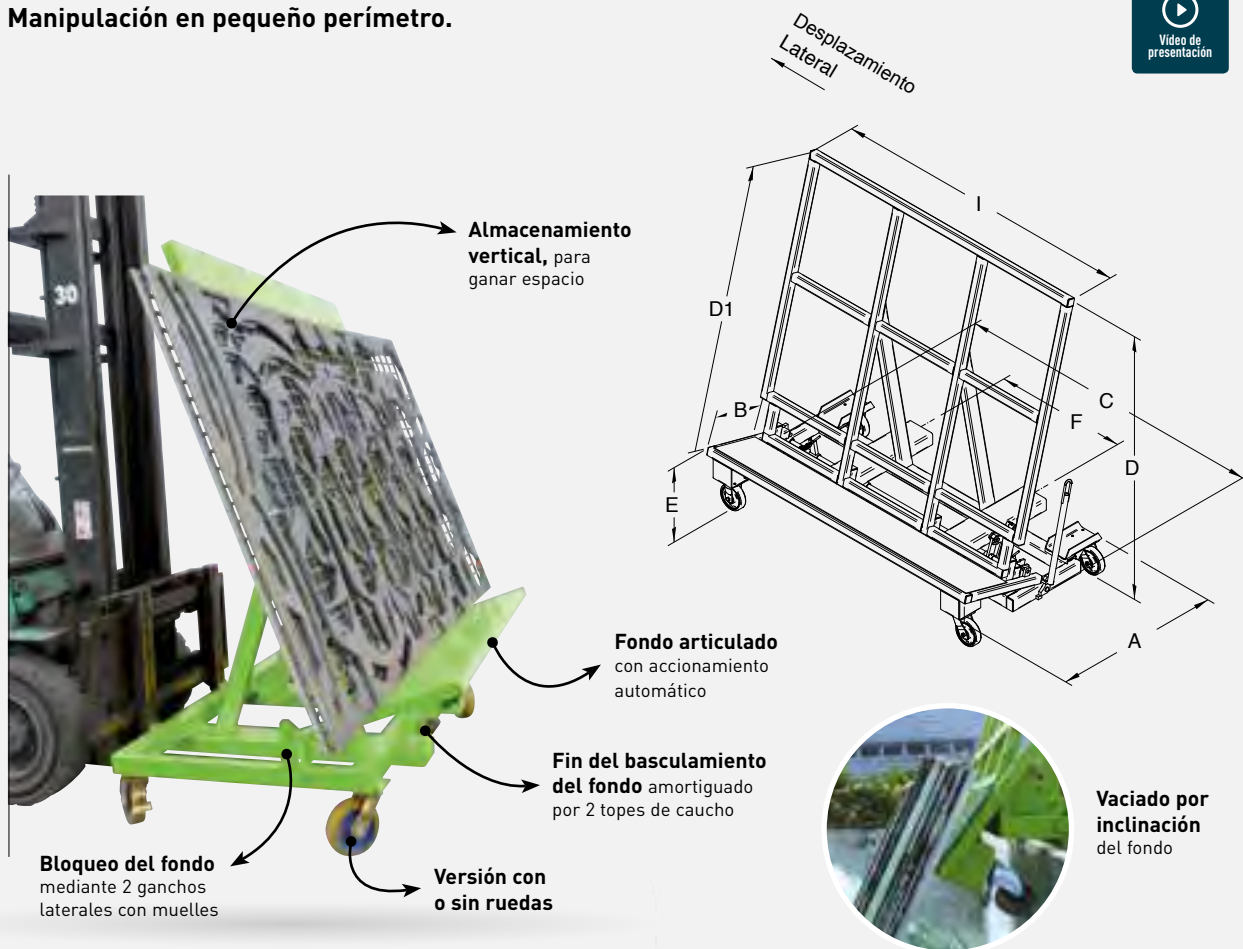
Capacidad litros	Carga Kg	Lateral		Frontal		Altura total	Peso kg	Ref. pintada
		total	interior	total	interior			
500	2000	920	800	1335	1200	760	150	FOP05000
1000	2000	920	800	1335	1200	1290	205	FOP10000
500	2000	920	800	1335	1200	785	138	FIP05000
1000	2000	920	800	1335	1200	1310	190	FIP10000
500	2000	920	800	1335	1200	805	150	FMP05000
1000	2000	920	800	1335	1200	1330	210	FMP10000

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

CABALLETE CON FONDO ABATIBLE

SF

Almacenamiento vertical para esqueletos de chapa, placas, vidrieras.
Manipulación en pequeño perímetro.



CARACTERÍSTICAS

- Carga útil 2000 kg
- Pestillo de seguridad para evitar accionamientos intempestivos
- Accionamiento automático mediante contacto (que sirve de antideslizamiento) y manual con palanca
- Toma carretilla en acoplamiento y distancia entre ejes (F) modificables por encargo
- Modelo sobre zócalo con toma transpaleta
- Modelo sobre ruedas con 2 fijas y 2 giratorias Ø160 de fundición/poliuretano - desplazamiento lateral
- Entregado con una cadena de seguridad

Carga Kg	A	B	C	I	D	D1	E	F	Sección acoplamiento interior	Peso kg	Ref. pintada
2000	1100	354	2100	2000	1980	1740	386	880	170 x 70	225	SFP20000
2000	1100	354	2100	2000	1980	1740	386	880	170 x 70	245	SFP20162

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.



CONTENEDOR PARA CARRETILLA CON CABEZAL ROTATIVO FABRICACIÓN ESPECIAL Y OPCIONES BR

BRS

¡ Comuníquenos sus exigencias técnicas y realizaremos sus contenedores a medida !

Vaciado integral por volteo con carretilla con cabezal rotativo.
Dimensiones a sus necesidades.
Contenedor pintado, galvanizado o acero inoxidable.
Versión con o sin ruedas.

Tapa especial
con trampa deslizante



Tapa a colocar con vírola
y trampa de visita



Fabricación especial cónica
y asas de levantamiento



Opción toma carretilla
con pinzas



Contenedor abierto
por encargo



Opción
tapa abatible



Fabricación especial
5 volquetes a montar



Opción 4 bucles de levantamiento
Montaje sobre 4 ruedas giratorias



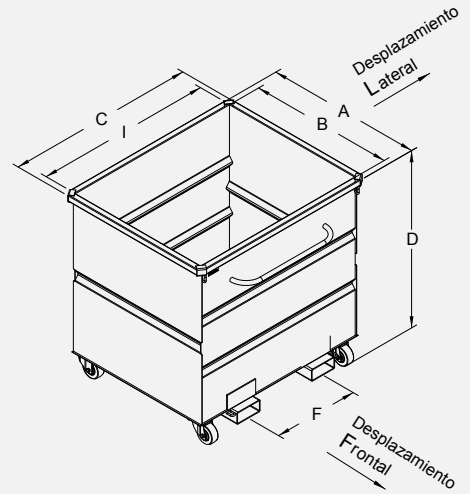
Sistema de apertura de la tapa al pie
(tapa acero inoxidable únicamente)



CONTENEDOR PARA CARRETILLA CON CABEZAL ROTATIVO

BR

Vaciado integral por volteo.
Económico.
Práctico.



CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de 500 a 2000 litros
- Caja de chapa doblada con nervaduras 2 mm
- Toma horquillas en acoplamiento 170 x 70 mm int. y distancia entre ejes (F) modificables por encargo
- Modelo sin ruedas con toma transpaleta entre los acoplamiento
- Modelo sobre ruedas con 2 fijas y 2 giratorias Ø125 aluminio/poliuretano con pasamanos
- Entregado con una cadena de seguridad
- Fabricación a medida, consúltenos

Capacidad litros	Carga Kg	Ruedas Ø	Sentido de desplazamiento	A	B	C	I	D	F	Peso kg	Ref. pintada
500	1500	-	-	890	775	1285	1200	635	740	97	BRP05000
500	1200	125	Fr	960	775	1285	1200	710	500	110	BRP05121
1000	1500	-	-	890	775	1285	1200	1175	740	130	BRP10000
1000	1200	125	Fr	960	775	1285	1200	1245	500	145	BRP10121
1250	1500	-	-	1100	975	1285	1200	1170	740	150	BRP12000
1250	1200	125	Fr	1160	975	1285	1200	1240	500	165	BRP12121
1500	1500	-	-	1100	975	1560	1475	1140	740	164	BRP15000
1500	1200	125	La	1100	975	1650	1475	1210	740	178	BRP15121
2000	1500	-	-	1100	975	1560	1475	1485	740	190	BRP20000
2000	1200	125	La	1100	975	1650	1475	1560	740	207	BRP20121

Cotas indicadas en mm excluyendo opciones y sin compromiso.

LAS OPCIONES

LAS FUNCIONES DE USO

Toma Horquillas 4 lados
y tapa abatible



Timón tracción



Opción
apilamiento
con estribo guía



Tapa especial «techo» toma horquillas



Versión galvanizada con tapa



Especial con postigo
deslizante en aluminio lacado

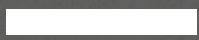


Especial con 4 bucles de
levantamiento y media puerta



A close-up, grayscale photograph of a metal hinge mechanism, likely for a door or window. The hinge is mounted on a metal frame, showing the cylindrical rollers and the mounting brackets. The lighting creates strong shadows, highlighting the metallic texture and the mechanical details of the hinge.

OPCIONES



LAS OPCIONES

ACABADO / BLOQUEO / ACCIONAMIENTO

Acabado a elegir :

Pintura personalizada, acero galvanizado o inoxidable



Bloqueo sobre horquillas (BFP)



Accionamiento automático :

por apoyo, por contacto, por barra de apoyo



LAS OPCIONES

TAPAS

Tapa deslizante (CLP)
con tiras de plástico o de chapa



Opérculo (OPP)



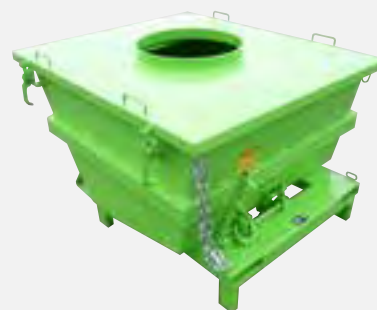
Tapa articulada (COP)



Tapa abatible sobre BR



Tapa amovible a medida (COS)



Tapa fija con virola (CVP)



Tapa articulada + 1 virola (VIP)



Tapa especial con cierre, apertura con cilindros de gas



LAS OPCIONES

ACOPLAMIENTOS ESPECIALES

Toma apilador



Toma pinzas
sobre basculante



Toma pinzas
sobre fondo abatible



Toma 3 puntos
tractor



Toma horquillas 3 lados
(PTP)



Limitador de apertura
(LOP)



Limitador con platillo guía
(FLP)

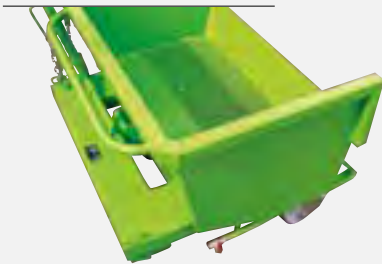


Bloqueo en posición basculada
(BBP)



LAS OPCIONES OTRAS

Rejilla y llave
de vaciado (GRP)



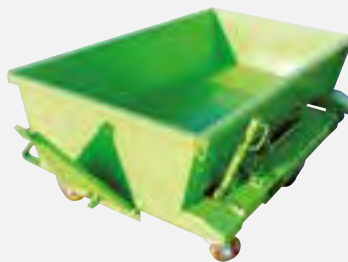
CAJA ESTANCA
con junta (FEP)



Marcado letras adhesivas
personalizadas (MAP)



Timón tracción enganche
(TRP10000)



Cilindro decelerador
de final de basculamiento (VRP)



Basculamiento hidráulico
1 o 2 cilindros (BHP)



LAS OPCIONES OTRAS

4 bucles de ángulo
toma grúa (BAP)



Seguridad de mantenimiento
con tornillo de presión



Toldo o red a medida
(FBP)



Trampilla de visita especial
sobre tapa - estanca en versión de chapa o plexi



Acoplamientos
cruzando el contenedor



Tapa especial
con postigo deslizante de aluminio



Tapa especial estanca
con virola sobre volquete basculante



PARA OTRAS OPCIONES
CONSÚLTENOS

FABRICACIONES ESPECIALES A MEDIDA



FABRICACIÓN ESPECIAL A MEDIDA



IMAGINAR, INNOVAR, CREAR, MERECEER SU CONFIANZA...

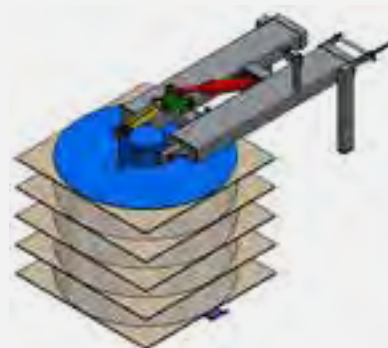
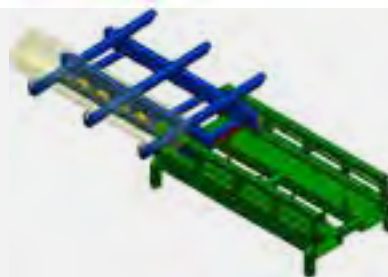
Gracias al reconocimiento de nuestro saber-hacer, la facultad de escuchar y nuestra experiencia en el oficio, enriquecemos nuestra amplia gama estándar con productos a medida para convertirnos en su socio ideal y proponerle :

- Una experiencia única en el análisis de sus necesidades
- Un consejo personalizado
- Soluciones a cada uno de sus problemas
- Un servicio excelente
- Nuestra garantía de calidad, fiabilidad y seguridad

Nuestra oficina de estudios de trabaja diariamente para inventar y mejorar los productos de forma que le podamos aportar una solución adaptada a sus necesidades y a la normativa (CE).

El encargo comercial será su enlace con todos nuestros servicios. Le acompañará en la elaboración de su proyecto y responderá a todas sus preguntas.

Consúltenos y saque provecho de nuestra experiencia.



¡ Realización
a medida
para su total
satisfacción !

FABRICACIONES ESPECIALES A MEDIDA

Volquete multi-compartimentos

basculante a fondo abatible



Versiones enrejadas



Adaptación toma asa abatible



Volquete opción opérculo



FABRICACIONES ESPECIALES A MEDIDA

Adaptación acoplamiento
para carretilla con pinzas



Pinza
hidráulica



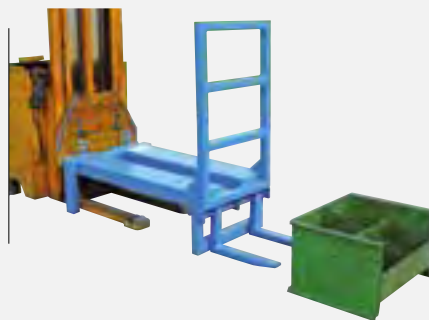
Marco basculante
para costeros de madera



Contenedor BR-C
con tapa con sistema
de apertura al pie



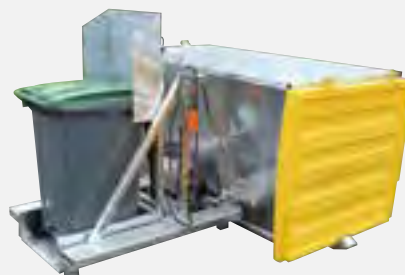
Pescante especial
toma apilador para plataforma de almacenamiento



Basculamiento hidráulico
específico



Basculador independiente
12 volts - para basuras de plástico



FABRICACIONES ESPECIALES A MEDIDA

Rampa móvil
especial QL



Montaje sobre ruedas específicas



Carretilla
para material de incendio



Carretilla
de mantenimiento

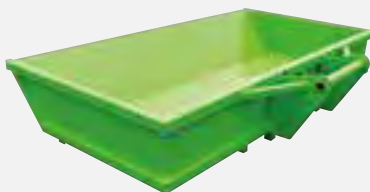


Contenedores con fondo abatible
con tapa específica



FABRICACIONES ESPECIALES A MEDIDA

Volquete toma telescópica especial



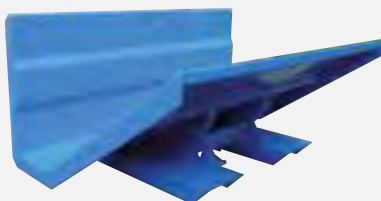
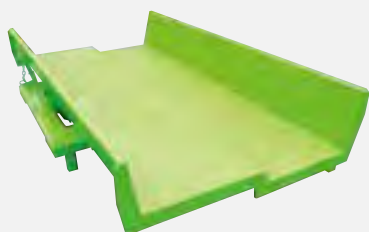
Toma con pinza



Tracción con timón de enganche



Lados abiertos para productos largos



Desplazamiento por tracción



FABRICACIONES ESPECIALES A MEDIDA

Volquetes reforzados
para fundición/aspiración/acería

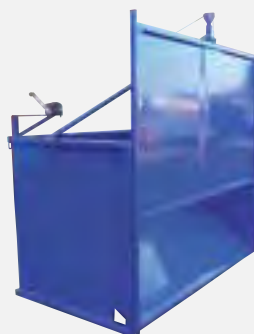
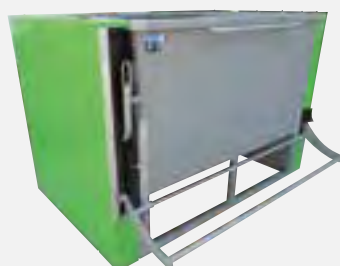
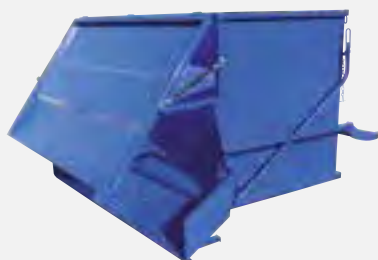


Basculamiento hidráulico
sobre volquete basculante



Volquete adaptado
al medio ambiente mecánico

Volquete con fondo inclinado
especial



DENOS SUS EXIGENCIAS TÉCNICAS Y HAREMOS SU MATERIAL A MEDIDA!



RELLENE LA FICHA Y MÁNDENOSLA, LE HACEMOS UN PRESUPUESTO GRATIS

Empresa :

Contacto/Nombre :

Dirección :

Código postal : Ciudad :

Tel. : Fax : E-mail :

Sector de actividad :

SUS EXIGENCIAS TÉCNICAS

Tipo de productos manipulados :

Densidad :

FINITION : Pintada Galvanizado Acero inoxidable Pintura alimentaria Caja estanca Otros

MONTAJE : Sobre zócalo Sobre ruedas Con desplazamiento : frontal lateral Otros

Toma : Horquillas carretilla Apilador Cabezal rotativa Grúa Otros

Vaciado por : Basculamiento Fondo abatible Tolva Otros

CANTIDAD :

OPCIONES Y DEMÁS COMENTARIOS :

.....

DIMENSIONES DESEADAS

A (lateral total) :

o

B (interior caja) :

C (frontal total) :

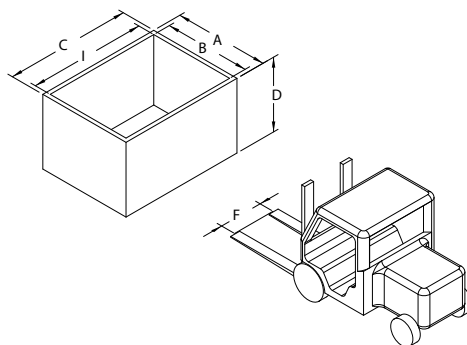
o

I (interior caja) :

D (altura total) :

F (distancia entre ejes) :

Sección de horquillas : X



LAS INFORMACIONES QUE HAY QUE COMUNICARNOS PARA UNA SOLUCIÓN ADAPTADA

INFORMACIÓN SOBRE LA APLICACIÓN

- Elección del material: volquete, cangilón, tolva, accesorio...
- Naturaleza de los productos / residuos manipulados
- Densidad o carga estimada
- Capacidad (en litros), dimensiones deseadas
- Versión sobre zócalo / sobre ruedas
- Acabado : pintado / galvanizado / acero inoxidable...
- Cantidad
- Opciones
- Limitaciones diversas que hay que respetar



INFORMACIÓN SOBRE LA MANUTENCIÓN

- Prensión por carretilla elevadora, apilador, grúa....
- Lugar de vaciado
- Limitaciones diversas
- Sección / Distancia entre ejes de sus horquillas
- Carga admisible, altura de levantamiento de la carretilla

¡ Elecciones bien expresadas, una selección facilitada !

¡ HACEMOS COLOR AL MEDIO AMBIENTE!

Nuestros productos tienen un acabado de pintura de poliuretano verde. En los modelos estándar le proponemos la paleta de colores RAL de este catálogo para facilitar su identificación. También disponemos de otros colores RAL para integrar mejor nuestros productos en su medio ambiente.



VERDE
Standard



AMARILLO RAL
1003



AMARILLO RAL
1028



NARANJA RAL
2004



ROJO RAL
3000



AZUL RAL
5015



VERDE RAL
6029



GRIS RAL
7036



CASTAÑO RAL
8004



NEGRO RAL
9005



BLANCO RAL
9010



Goubard

Z.A. de Suzerolle nord

CS 80035

49140 Seiches-sur-le-Loir, France

T. +33 (0)2 41 76 36 52

F. +33 (0)2 41 76 63 33

export@goubard.fr

www.goubard.fr

